

ЖУРНАЛ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
Издание «Братства краповых беретов «Витязь»

# Братишка

АПРЕЛЬ 2009

**РАЗВЕДБАТ.  
БОИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

**СОБАЧЬЯ РАБОТА**

**ЧЕРНЫЕ БЕРЕТЫ  
В МИРОВОМ ОКЕАНЕ**

**АНТИТЕРРОР  
В СТИЛЕ ТАНГО**

**БЕНЧРЕСТ:  
ГОВОРЯЩИЕ С ВЕТРОМ**

**ВОЙНА  
ПО ПРАВИЛАМ И БЕЗ**





Удобный пульт  
дистанционного управления приставкой  
крепится на оружие с любой стороны

Прибор ночного видения используется как функциональная приставка  
к большинству дневных прицелов.  
Легко устанавливается на обычный прицел для работы в ночное время.  
Никаких дополнительных настроек дневного прицела  
производить не нужно.



# NiteSpot50

Clip-on Night Sight



Vectronix AG · CH-9435 Heerbrugg · Switzerland  
Telephone +41 71 726 72 00 · Fax +41 71 726 72 01 · [www.vectronix.ch](http://www.vectronix.ch) · [www.vectronix.ru](http://www.vectronix.ru)

**vectronix**

реклама

еще одна страница журнала

# Братишка.ru

[www.bratishka.ru](http://www.bratishka.ru)

анонс номера  
архив журнала  
форум  
новости спецназа

фотографии и видео  
подразделения спецназа России  
календарь событий  
подписка на журнал

реклама

Легендарные часы  
для спецназа  
с уникальной технологией  
подсветки

[www.traser.ru](http://www.traser.ru)

Весь модельный ряд



Швейцарское  
качество



реклама

# АРМЕЙСКИЙ МАГАЗИН

Санкт-Петербург

Производство и реализация товаров военного  
ассортимента (более 20 000 наименований).  
От пуговиц до тулупов.

Приглашаем к сотрудничеству оптовых  
покупателей из любых регионов.  
(Для розничных покупателей информация на  
сайте: [www.armygoods.ru](http://www.armygoods.ru))

Тел./факс (только опт):  
(812) 325 16 33; (812) 764 79 16; (812) 572 20 11  
[www.armygoods.ru](http://www.armygoods.ru) ★ [www.voenshop.ru](http://www.voenshop.ru)  
e-mail: [army@armygoods.ru](mailto:army@armygoods.ru)

реклама





УЧРЕДИТЕЛИ:

Ассоциация социальной защиты  
военнослужащих подразделений  
специального назначения  
«Братство «краповых  
беретов» «Витязь»



Фонд социальной поддержки  
ветеранов подразделений  
специального назначения  
правоохранительных  
органов и спецслужб  
«Благородство и вера»



ООО «ТАКО»



Частное охранное предприятие  
«Витязь-Союз»



Редакционный совет:

Александр БУРТАКОВ, Владимир ГОРШУКОВ,  
Сергей ЖИТИХИН, Владимир ЗУБРИЦКИЙ,  
Владимир КОБЗЕВ, Максим КОТОВ,  
Сергей ЛЫСЮК, Дмитрий СИЛАНТЬЕВ,  
Руслан ТАТАРИНОВ, Александр ТОРШИН,  
Петр ШУТКО, Рафаэль ЯППАРОВ

Генеральный директор Валерий ШЕРЕМЕТА  
Исполнительный директор Владимир КЛОЧКОВ  
Менеджер по распространению  
Светлана РЕШЕТНЯК  
Финансовое обеспечение Анна СМЕРНОВА  
Дизайн: Мария КОПЫТОВА  
Верстка: Ирина ГАЛИЦКАЯ,  
Яна МОРОЗ  
Корректур: Елена БОГДАНОВА  
Офис-менеджер Анна ДУДКОВСКАЯ

Адрес редакции:  
105005, г. Москва, а/я 29  
Тел.: (495) 963-36-97, 964-35-44  
E-mail: mail@bratishka.ru  
www.bratishka.ru  
Свидетельство о регистрации № 016613 от 23.09.97 г.

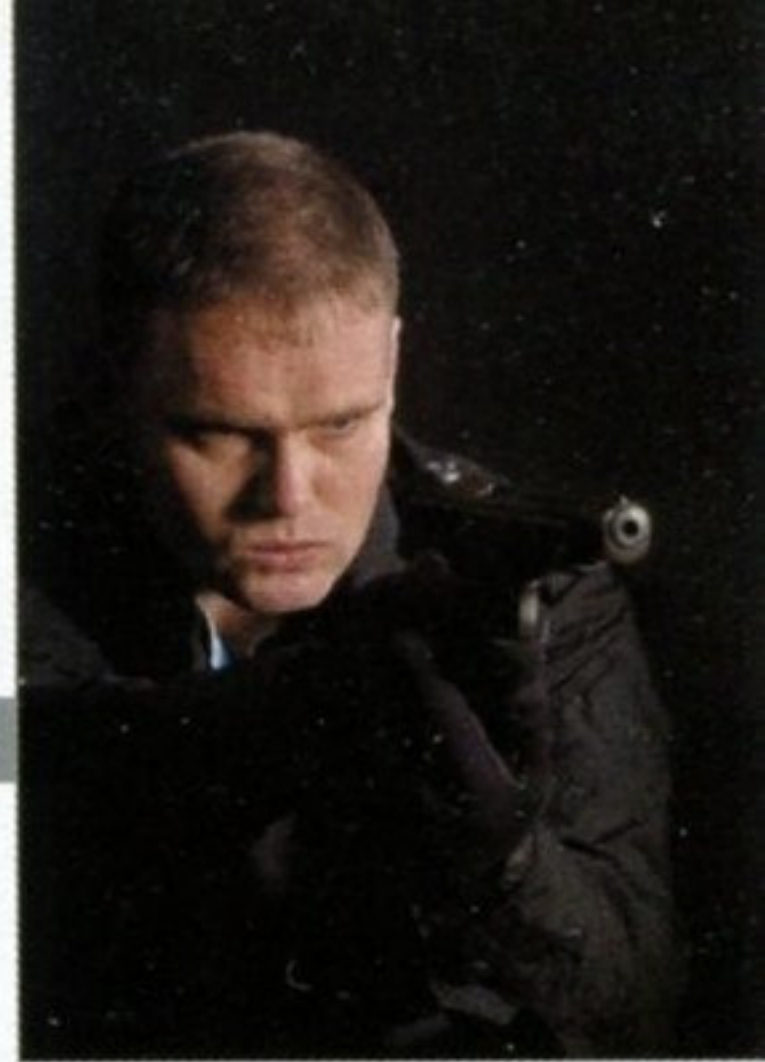
Отпечатано в типографии  
ЗАО «Холдинговая компания «Блиц-Информ»  
Тираж 25,0 тыс. экз.  
Цена свободная

Журнал оптом можно заказать и приобрести  
в фирмах:  
«Сейлс» — тел.: (495) 259-60-31  
«Роспечать» — тел.: (495) 785-14-59  
«Кардос» — тел.: (495) 937-72-62  
«ДМ-Пресс» — тел.: (495) 933-30-60  
«Наша пресса» — тел.: (495) 619-27-54  
В Москве любой номер журнала можно приобрести  
в магазине компании «Сплав»:  
ул. Кетчерская, 16, тел.: (495) 375-74-04  
В фирме «Союзспецоснащение»:  
ул. Новочеремушкинская, 44, стр. 1,  
тел.: (495) 128-92-58

Мнения авторов публикаций могут не совпадать  
с позицией редакции. Материалы, отмеченные  
логотипом фирмы, печатаются на правах рекламы.  
Ответственность за достоверность информации  
в рекламных публикациях несут рекламодатели.  
Перепечатка текстов и фотографий допускается  
только с письменного разрешения редакции.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА</b> / Д. Беляков	2
Разведбат. Бои местного значения	
<b>СОБЕСЕДНИК</b> / В. Удманцев	10
«Черные береты» в Мировом океане	
<b>ПОЛИГОН</b> / А. Шапран	17
В споре равных побеждает сильнейший	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЫ</b> / В. Удманцев	20
Собачья работа	
<b>МУЖЕСТВО</b> / К. Ращепкин	24
И за десант, и за спецназ!	
<b>МОЯ ВОЙНА</b> / Д. Беляков	28
Уговор	
<b>СПЕЦНАЗОВЦУ НА ЗАМЕТКУ</b> / Ю. Мухин	34
Бенчрест: говорящие с ветром	
<b>ОПЫТ, ОПЛАЧЕННЫЙ КРОВЬЮ</b> / И. Сас	38
Ледяные воды Кабула	
<b>ОРУЖЕЙНАЯ МАСТЕРСКАЯ</b> / С. Монетчиков	44
Качество оружия	
<b>АРСЕНАЛ</b> / С. Монетчиков	48
Зарождение пистолетов на Руси	
<b>АРХИВ</b> / И. Ковтун	54
Операция «Цыганский барон»	
<b>СЕТЕВАЯ РАЗВЕДКА</b> / В. Болтиков	61
112.ru — единый правоохранительный портал России	
<b>ЧЕРНЫЙ ПОЯС</b> / В. Болтиков	62
Я. Волчак: «Крав-мага учит выживать в любой боевой ситуации»	
<b>СПЕЦНАЗ ЗАРУБЕЖЬЯ</b> / С. Козлов	64
Антитеррор в ритме танго	
<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОПЕРАЦИИ</b> / В. Щербаков	68
Сорванная охота	
<b>ВЫСТАВКА</b> / Е. Рассказов	72
IWA 2009: экипировка для профессионалов	
<b>АРХИВ</b> / И. Софронов	74
И жизнь, и смерть — за счастье Родины	
<b>КАЛЕНДАРЬ «БРАТИШКИ»</b> / В. Ефименко	78
Апрель	



### В НОМЕР

День памяти в отряде «Русь»  
Спецназ ГРУ. Ликвидация





# РАЗВЕДБАТ. БОИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Дмитрий БЕЛЯКОВ  
Фото автора и из архива ОРБ









ТАРШЕГО тройки лейтенанта Мишу Григоревского и «контрабаса» Фаниса Минлишева нашли лежащими лицами вниз. Офицеру стреляли в бок. Рядового добили в спину.

Длинный след в примятой высокой траве, окропленной бурой кровью, говорил о том, что тяжело раненого командира с перебитыми ногами контрактник волочил пока мог, пока их не настигли и не расстреляли. Ребят так и обнаружили — лежащими друг на друге. Минлишев перед смертью навалился на офицера сверху, обхватил его руками за бронжилет, удерживал, сжимал в предсмертных объятиях, надеялся на чудо. У мёртвого лейтенанта в кулаке был зажат бессмысленный клочок травы. Наскоро перевязанные ноги ещё кровоточили, в кармане «горки» хрустели ампулы промедола...

Несколькими часами ранее, 5 июля 2008 года, бойцов 242-го разведбата, базирующегося в Ингушетии, подняли по команде «Сбор» и двумя вертушками забросили в район Ачалуки, где оказалась заблокирована группа боевиков. Разведчикам приказали высадиться на высоте и контролировать её поросшие зелёной травой склоны. Была высокая вероятность, что в непролазной чаще кустарника басмачи могли найти коридор и без особых проблем выскользнуть из кольца блокирования. Проблемы бандитам всё-таки создали — сначала ингушские милиционеры, оказавшиеся аккурат на пути следования бандгруппы, а уже потом — спецназ разведки. Но еще до того «бородатые» успели натворить дел... Петляя по краю леса в поисках безопасного коридора, они заметили стоящий на опушке милицейский «уазик». Неожиданно выскочив из кустарника, бан-

диты в упор расстреляли машину и, ко всему прочему, захватили троих раненых милиционеров. Преступников блокировали, но они не растерялись, а, отступив к лесу, повели долгий бой, прикрываясь заложниками и расстрелянным «уазиком». Для уничтожения этих отморожков и для спасения раненых сотрудников и вызвали подразделение 242-го разведбата внутренних войск.

В тройку командира взвода РЭР (радиоэлектронной разведки) Григоревского входили снайпер Суббота и инструктор группы спецразведки взвода РЭР контрактник Минлишев. Они спускались по склону, когда неожиданно вышли на бандитов. В ходе жестокого боя разведчикам удалось оттеснить «бородатых» и вытащить двоих раненых милиционеров. Субботе поручили их эвакуацию, принимая во внимание тяжелое состояние сотрудников. На прикрытии остались Фанис с лейтенантом. Им не повезло. Из преследователей они превратились в преследуемых. Оба были ранены, у обоих закончился БК. Вцепившись в броник офицера, Фанис тащил Мишу на себе. Во время отхода их обстреляли из РПГ. Судя по воронкам и следам от осколков на деревьях, всего было сделано более 20 выстрелов. Бандиты свою добычу отдавать не собирались: настигнув Григоревского с Минлишевым, они хладнокровно их расстреляли...

Недалеко от места гибели разведчиков были найдены три трупа басмачей — результат боя с тройкой лейтенанта. Один труп принадлежал печально известному Богатырёву — старшему из двух бандитствующих братьев, возглавляющих крупную банду, которая до сих пор терроризирует республику. Ранее Богатырёв входил в со-

став банды Хамзата Гелаева, участвовал в басаевском рейде 2004 года на Назрань. Вторым убитым был некто Боков — один из лидеров малгобекской бандгруппы. Третий труп принадлежал известному ваххабиту из соседней Чечни Вальхиву, которого усилия федеральных сил вынудили покинуть «малую родину» и перебраться на другую сторону ущелья, где он и нашёл свой конец.

На следующий день провели РПМ, в ходе которого обнаружили четвёртого полуживого боевика с перебитыми автоматной очередью ногами. Он оказался очень живучим: самостоятельно перевязав себе ноги шнурками от ботинок, кое-как остановил кровотечение и так провалялся всю ночь, дожидаясь неизбежного конца... Когда разведчик подошёл к нему, он поднял вверх руку с зажатой «хаттабкой» и был убит на месте. На трупе нашли интересный блокнот. Это был классический «блокнот взрывника» с детальными зарисовками мест для закладки взрывных устройств, с картами населённых пунктов республики и рекомендациями, где удобнее всего минировать. В глубине леса спецназом был обнаружен схрон с селитрой в бочках, обмундированием, запасом провизии...

Четверо уничтоженных преступников и двое погибших сотрудников специального подразделения — вот итог рядовой «спецухи», одной из тысяч подобных за время непрерывающейся пятнадцатилетней войны на Кавказе, плавно перешедшей в борьбу с бандподпольем «на местах». История повторяется: похожие испытания выпали в сороковые-пятидесятые на долю «спецназов» НКВД, зачищавших националистические подполья «лесных братьев» в Прибалтике и бандеровцев —





**[ 242-й разведбат — один из самых заслуженных и старых (без малого пятнадцать лет) среди специальных подразделений внутренних войск — обошли славой, наградами и вниманием в прессе ]**



на Западной Украине. Григоревский был удостоен звания Героя России, Минлишев награжден орденом Мужества. Посмертно. Согласно традиции, до года со дня гибели любительские фотографии ребят в траурных рамках будут стоять на полочке в палатке их роты...

242-й разведбат — один из самых заслуженных и старых (без малого 15 лет) среди специальных подразделений внутренних войск — обошли славой, наградами и вниманием в прессе. Впрочем, иногда на сайтах ингушской оппозиции в Интернете можно прочесть вольные фантазии на тему безжалостного «эскадрона смерти», который сеет ужас по ночам и вырезает семьи «борцов за свободу Кавказа». Что же реально в сухом остатке? На долю ОРБ выпали обе чеченские кампании и многочисленные специальные операции на Северном Кавказе. По итогам работы (борьбы с бандитским подпольем в Ингушетии), в 2008 году батальон занял первое место среди спецназов МВД.

Главная черта характера разведчика — скромность и немногословность. В этом я убедился за время своего общения с офицерами и бойцами ОРБ. Ни один из них не сказал лишнего слова о себе. Точнее — о себе вообще никто ничего не сказал. В адрес ветеранов, в адрес «бятни-комбата» — сколько угодно. В адрес бандитов — тоже, но преимущественно непечатно... Так и тянул я из них по слову в час. Но опять-таки главная черта характера разведчика — скромность.

**Рассказывает капитан Олег М, командир роты разведки, позывной «Туман».**

— Я в батальоне с декабря 1995-го. Тогда это ещё не был ОРБ. Просто рота спецразведки. Первый раз батальон понюхал пороху в марте 1996-го, тогда же были первые потери: с разницей в две недели погибли пулемётчик Масленников и сержант Балакин... Группа работала в Самашках. Выручали тогда «семерку» — отряд спецназа «Росич», братишки «встряли» слегка, а мы помогали разблокировать село это проклятое. По БТРу «росичей» ударили из РПГ, попали хоть и неточно, но обидно же... Вот и двинул я с Серёжей Меликовым (сегодня он уже генерал-майор) выяснять, кто нас хотел обидеть... Вечер уже был, холодно... Какой-то танк нам дали для прикрытия. Прочесали близстоящие дома и в подвале одного нашли группу гражданских: бабы, дети и дяди какие-то (без оружия, разумеется: дураки что ли...) Вытряхнули мы этих дядей из подвала и конвоируем, значит. Вот в этот самый момент нас и нахлобучили. Легко ранило Марокканца — командира роты и тяжело — сержанта Балакина. Мы Гришу тащили, сколько могли, но не довезли...

В памятном августе 96-го «бат» стоял перед Черноречьем, за Алхан-Юртом, на полевом стане. По Грозному сотнями гуляли «бородатые» и жгли наши комендатуры, блокпосты и опорные пункты на выбор. По связи мы слышали, что творилось в Октябрьском, в Промыслах и в Ленинском, как братишки звали на помощь, как бились до последнего, как кричали перед смертью: «Всем, кто нас слышит! Мы горим! Нас сжигают!»

10 августа «душье» заблокировало нашу комендатуру в Чернореченском районе. Там находились «барсучата» — бойцы батальона ВВ 26-й бригады. Им поставили задачу занять одно из зданий





бывшего лечебного корпуса. «Духи» бойцам подойти к зданию дали и даже подняться на этаж позволили, а потом... В общем, братишки попали в огненный мешок, будучи зажатыми между двумя этажами, откуда их «поливали» из пулемётов и «граников». Вспоминаю их пулемётчика Ермакова, которого «чехи» в плен взяли раненого. Глумились, голову отрезали парню. Царство небесное...

Мы пошли вытаскивать братишек. Хорошо помню: было холодно и шёл сильный дождь. Штурмовать начали в 10 утра. Перебежками двигались в направлении здания лечебницы по линии окопов, которые нарыли и наши, и не наши. Помню, чувствовал кожей, что враг где-то совсем рядом, вот в этих же соседних окопах. Отогнали мы «душё» от здания, взобрались на крышу, осмотрелись. Кругом стреляют, откуда, кто и куда — не понятно, весь город горит... Боевики предприняли попытку прорыва к зданию, приблизились к колодцам, откуда могли первый этаж закидать гранатами. Наш ротный, позывной «Бродяга», и комбат, позывной «Слон», придумали, как уделывать наглецов. Дали им подойти к самой стене корпуса и прямо в их окоп «вдудолили» импровизированную ракету: мы связали выстрел от РПГ, «обернутый» 400-граммовой тротиловой шашкой, и гранату «эфку». И прямо с крыши комендатуры забросили эту «ракету» бандитам в окоп с 30-метровой высоты. Попали в самое яблочко. Всех «духов», находившихся в окопе, прямо-таки размазало по стенкам. Под утро «чехи» вывесили флаги «кровников» на крышах близстоящих зданий и на стреле брошенного строительного крана. А дождь всё не прекращался...

Через несколько дней удалось через местных договориться об обмене «двухсотыми». Но, когда мы своих убитых вывозили, колонну обстреляли. Две машины сожгли. Башню одного БТРа взрывом отбросило на 70 метров. Из экипажа выжил только один боец. Мой пулемёт был прострелен в двух местах, и сам я был сильно контужен. Чувствовал себя, как амёба... Дошли слухи о перемирии и «лебединых переговорах» с боевиками. Не верили. Потом пришёл приказ пропускать всех «духов». И они проезжали мимо нас со стороны Гехов. Шли огромнейшей колонной, в составе которой были захваченные у наших танки и БМП. Сколько же их было... Когда по телеку показали Лебедя, играющего шахматную партию с Басаевым, стало ясно — мы эту войну просрали. Сказать, что мне было обидно, — ничего не сказать. Мы могли их додавить. Уже потом, в период работы «совместных комендатур», сами же басмачи признавались, что ситуация в августе 1996-го у них была практически патовая — в некоторых группах оставалось по одному, по два магазина. Нужно было их «дожимать»... Мне часто вспоминаются отчаянные крики по станции наших пацанов, горящих в центре Грозного: «Духи» рядом... Просим помощи... Всем, кто нас слышит... Нас сжигают...» Я вернулся домой вскоре после августовских событий. Дома была мирная жизнь, кафе, в которых пахло капучино и сидели девушки. Я испытал жестокий шок, не мог никак понять, где я...

**Рассказывает подполковник Василий Д., комбат 242 орб:**

— У меня машина бронированная, но — бережёнго Бог бережёт. Меня подорвали в 2000-м. Помню вкус тротила во рту, яркую вспышку, страшный удар

**[ Когда дом взорвался, бронированную тушу «Урала» перевернуло и кинуло к бетонному забору, возле которого, к несчастью, находились четверо мурманских омовцев. Парней просто раздавило ]**





о землю. Потом — госпиталь, где вырезали «лишнее мясо», так что вот рука до сих пор плохо сгибается. Больше ранений, слава богу, не было. Какая ситуация в Ингушетии? А какая тут ситуация? Хреновая... Через день расстрелы. В город не выйдешь. Что военные, что милиция — все мишени. Сколько уже перестреляли... Среди бела дня и вечером, на пустынных дорогах и в оживлённых местах. Уже ничто не удивляет. Только наглость бандитов. Вот «уазик» с двумя военными расстреляли возле самого Черменского круга — перекрыли дорогу, дали очередь в окно — и ходу. На выходе из кафе местных омоновцев убили. Опасно ходить на рынок, в магазин, в бильярдную. Городок, где проживают семьи откомандированных сотрудников ФСБ и МВД, окружён специальным высоким забором с натянутой сеткой — от попадания РПГ. Это очень неприятно — жить под прицелом, но привыкаешь...

Мы стоим здесь уже три года, и ситуация такая же сложная. Работу свою мы, конечно, делаем, но специальное подразделение не может изменить ни экономические, ни политические условия в республике. Именно они — основа бандитской активности... Чаше работаем совместно с ФСБ. Они дают нам информацию, мы её «реализуем». Частенько работаем совместно со «старшими братьями» — спецами из отделов ЦСН ФСБ. События прошлого года подтвердили, что эксперимент по нашему боевому слаживанию удался.

28 февраля 2008 года работали в Альтиевском муниципальном округе. «Фэйсы» выявили местонахождение боевиков методом заботливой «опеки» телефонов подозреваемых, а наружка «выпасла» их количество и точный адрес. Штурмовали вместе с ребятами из ЦСН. У них и у нас были легкораненые. Когда заходили «в адрес», мой сержант увидел двоих убегающих в глубь двора: мужика и бабу. Мужик бросил две гранаты. Взрыв... Наш снайпер его «завалил», бабу стрелять не стал. Раскаялись потом... Она, что называется, отряхнулась и — ещё две гранаты в нас. Пришлось снайперу террористку валить. Уже после его выстрела в руке этой мадам взорвалась третья «хаттабка». В подвале дома, принадлежавшего покойной семейной чете, обнаружили гору оружия и обмундирования на целый отряд.

25 декабря 2008 года нас подняли, и мы пошли колонной на Алхасты. Деталей операции никому не доводили, опасались утечки. РПМ как РПМ... Только развернули ЦБУ в районе Нижних Алкунов, как быстро подтянулись два отдела ЦСН. Их старший сказал, что у нас есть 10 минут, чтобы экипироваться и выдвинуться на блокирование лесного массива. Пока «фэйсы» долбили банду в лесу и «навалили» там с дюжину боевиков, мы тоже не сидели без дела — внесли свою скромную лепту в общий результат. Вместе со старшим из «Вымпела» моя группа выставила блокирование на окраине села. Ночью через наш «секрет» попытался со стороны леса проскочить один «душок», но мы его отогнали. Утром «ашники» по кровавому следу нашли в траве его труп и ПК, в коробке которого осталось всего 6 патронов...

**Рассказывает капитан Сослан С., командир роты разведки, позывной «Сос»:**

— Я сам из Осетии, заканчивал Владикавказское училище. В «бате» у нас работают и аварцы, и осетины, и кумыки, и армяне, и евреи, и хохлы, и рус-



### СПИСОК ПОГИБШИХ СПЕЦНАЗОВЦЕВ 242-ГО ОТДЕЛЬНОГО РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНОГО БАТАЛЬОНА

Старший разведчик-пулемётчик роты войсковой разведки рядовой  
МАСЛЕННИКОВ СТАНИСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ, погиб 03.03.1996 г. в ЧР

Инструктор-разведчик роты специальной разведки сержант к/с  
БАЛАКИН ГРИГОРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ, погиб 17.03.1996 г. в ЧР

Инструктор-разведчик роты специальной разведки младший сержант  
КОЛОСВЕТОВ ВЛАДИМИР ВАЛЕРЬЯНОВИЧ, погиб 10.08.2000 г. в РИ

Водитель-разведчик 3-й разведроты рядовой  
МАГРИЦКИЙ АНТОН ВЛАДИМИРОВИЧ, погиб 27.03.2003 г. в ЧР

Водитель-разведчик 2-й разведроты рядовой  
ВАСИЛЕНКО ЯРОСЛАВ ЕВГЕНЬЕВИЧ, погиб 22.05.2003 г. в ЧР

Командир ВМО старший прапорщик  
МУРАДОВ АКИФ ШУЛА-ОГЛЫ, погиб 27.03.2004 г. в РИ

Старший разведчик-пулемётчик 4-й разведроты рядовой  
ЕЩЕНКО МИХАИЛ АНАТОЛЬЕВИЧ, погиб 27.07.2007 г. в РИ

Командир взвода радиоэлектронной разведки 3-й разведроты лейтенант  
ГРИГОРЕВСКИЙ МИХАИЛ ВАЛЕРЬЕВИЧ, погиб 05.06.2008 г. в РИ

Инструктор группы специальной разведки взвода РЭР 3-й разведроты рядовой  
МИНЛИШЕВ ФАНИС ВАРИСОВИЧ, погиб 05.06.2008 г. в РИ





ские. ОРБ — это как семья. В этой семье есть свои фишки, свои суеверия, свой сленг. Базу нашу называем «ресторан», перекрёсток Ассиновская—Серноводск — это «роза ветров», Ханкала — это «пыльный город», если группа находится на выезде, то мы говорим, что «группа закурила». Все вместе делаем одно дело — чистим Кавказ от бандитов, исламистов, террористов. Когда всякие недоумки начинают орать про «освобождение Кавказа» от России и строить планы на будущее в рамках строительства всяких там «имаматов» на Кавказе, предлагаю им вспомнить Чечню образца 1997—1998 годов. Был у них там и «имамат» и «шариат». Чем этот эксперимент закончился — отлично помним.

Не так давно работали в Назрани, в «адресе», помогали «старшим братьям» из ЦСН. Боевики отстреливались минут пятнадцать, а потом устроили самоподрыв. Меня смело взрывной волной, и как я умудрился поместиться промеж колёс того «Урала» — сам удивляюсь! (Я тоже удивляюсь — габаритами спецназовец может сравниться с Николаем Валугевым. — **Авт.**) Когда дом взорвался, бронированную тушу «Урала» перевернуло и кинуло к бетонному забору, возле которого, к несчастью, находились четверо мурманских омоновцев. Парней просто раздавило. Сверху продолжали падать камни, кирпичи, куски шифера, обломки мебели. Всё это падало бесконечно долго, наверное, больше десяти минут. Чтобы спастись от камнепада, я нырнул под перевернутый «Урал», стараясь по крайней мере голову уберечь. В такой комиче-

ской позе — задница наружу, голова между колёсами, я торчал, пока всё не улеглось. Жить-то всем нам охота. Вот «шахидам» этим грёбаным, видимо, жизнь не дорога была: решили, что пора им спешить на небо, и взорвали заложенные в доме фугасы. Чудо, что сдетонировали не все. Уже к вечеру из завалов выгребли ещё четыре ёмкости по 200 кило селитры в каждой...

#### Рассказывает капитан Александр, командир роты разведки, позывной «Север»:

— В батальоне 9 погибших за две компании. Некоторые умирали у меня на руках, поэтому хорошо помню обстоятельства их гибели. В августе 2000-го в районе Нижних Алкунов проводили РПМ. Боевики нам устроили засаду. Видимо, они приняли наших инженеров за головной дозор. Володя Колосветов и пулемётчик «духов» увидели друг друга одновременно и стреляли они тоже в одно мгновение... Боевик тяжело ранил нашего сержанта. Доктор поставил ему плазму, километр мы тащили Володю на плащ-палатке, донесли до дороги, но он умер прямо в «таблетке». Боевиков преследовали, но они ушли. Судя по обильному кровавому следу, их пулемётчик тоже был серьёзно ранен. В мае 2003-го погиб наш водитель, Ярослав Василенко. Это был подрыв на маршруте. Последние его слова были: «Что с машиной?»

Самая неудачная «спецуха»? Летом 2005-го, в самашкинском лесу чуть не огребли... Чудо и военная удача спасли и меня, и моих товарищей. Мы

тогда вышли лоб в лоб на дозор боевиков. Ошибка наша была в том, что сошлись с противником на слишком близкое расстояние. К тому же наш боец допустил ещё одну непростительную ошибку: он громко крикнул, обращаясь к радисту: «Иди-ка сюда!» Через долю секунды я услышал шёпот своего дозорного: «Духи!» — и ясно увидел в двадцати метрах бегущего бородатого человека в свитере с вязанкой дров, упакованной в целлофан. Их пулемётчик, за мгновение до начала боя сидевший с пиалой чая на пеньке перед входом в землянку, сделал кувырок, сгрёб в руки РПК. И сразу же — вал огня... Четыре минуты боя, над головой — разрывы гранат, фонтаны пуль и комья земли, залепляющие ноздри. Непонятно, кто где и кто как воюет. Как тут командовать боем, когда головы не поднимать... В общем, повезло нам, что мы спустились на их базу сверху, значит, были как бы на высоте, и большинство пуль входило в землю ниже нас.

Самая удачная «спецуха»? Пожалуй, в 2002-м, тоже летом, в том же самом лесу было всё очень грамотно и поэтому успешно. Мы их «удедали» тактически. Пошли «засаживать». За командира был «Кондрат». Он грамотно расставил людей и когда на первый дозор вышли «духи», их подпустили и начали расстреливать с пяти метров. Они откатились и попытались нас обойти, но наткнулись на наш заслон. Новая попытка манёвра — и боевики «влетели» уже на втором заслоне. Всего тогда мы уничтожили 11 «духов», а потом ещё нашли их базу! И взорвали её со всем нашим удовольствием!

МЫТИЩИНСКИЙ ЗАВОД

ВОЕННЫЙ ЗНАК»



Предлагает изготовить

к юбилейным и памятным датам подарочные наборы, нагрудные знаки, медали, жетоны, эмблемы любой тематики.

в производстве применяются металлы и сплавы: алюминий, латунь, мельхиор, нейзильбер с любым покрытием.

заказ исполняется точно и в срок на высоком профессиональном уровне.



141009, Московская обл.,  
г. Мытищи,  
ул. Коминтерна, д.15а  
тел. для справок/факс:  
(495) 583-47-10  
e-mail: mail@vznak.com  
www.vznak.com





## День памяти в отряде «Русь»

25 ФЕВРАЛЯ отряд специального назначения внутренних войск «Русь» почтил память своих павших боевых товарищей.

ОКОЛО 100 человек: ветераны, действующие офицеры и прапорщики, ранее служившие в «Руси», и, конечно, командиры отряда Анатолий Голоскоков, Владимир Иванов, Юрий Дидковский, — собрались в этот день у памятника погибшим спецназовцам. Им было, о чем помолчать

у холодного гранита монумента, на котором в бронзе выбиты простые слова «Мужеству и доблести воинов спецназа». Им всем было, кого вспомнить. В скорбном мартирологе отряда — 31 фамилия тех, кто выполнил свой долг до конца, кто, не вернувшись из боя, навечно остался «русичем». Все они — павшие и живые — 25 февраля будто снова стояли в одном строю.

День памяти для отряда всегда имеет особый привкус горечи. 25 февраля 1995 года во время проведения специальной операции в одном из пригородов Грозного в результате подрыва погибли пятеро его военнослужащих: первый командир отряда полковник Павел Зайцев, замначальника штаба майор Владимир Батрукеев, начальник связи отряда старший лейтенант Виктор Клочков, старший сержант Владимир Фролов и рядовой Алексей Пантелеев.

Несмотря на то, что к февралю 1995 года отряду еще не исполнилось и полугодия, случившееся не надломило людей. «Было непросто, — вспоминает Герой России Сергей Юшков, бывший тогда начальником разведки отряда и принимавший участие в эвакуации с места подрыва раненых и погибших. — Но никто не сломался, не отказался выполнять поставленные задачи. Напротив, гибель товарищей заставила относиться к своему делу еще более ответственно, серьезно».

Везде отряд действовал исключительно эффективно и профессионально. Шестеро спецназовцев «Руси» удостоены звания Героя России, трое из них — Олег Долгов, Сергей Шрайнер и Евгений Золотухин — посмертно. Более 900 награждены орденами и медалями.

Это непоказное мужество, в сочетании с чувством особенного боевого товарищества, спецназовского братства, которое позволяет преодолевать трагедии и побеждать в самых непростых ситуациях, стало визитной карточкой отряда.

Нынешний день памяти прошел в не совсем привычной обстановке. Ведь по традиции он отмечался в расположении отряда в московском районе Лефортово. Но в конце прошлого года отряд «Русь» был расформирован. Тем не менее традицию бережного отношения к памяти павших утратить было нельзя. По инициативе военнослужащих и ветеранов отряда памятник погибшим спецназовцам был перенесен с территории «Руси» в Отдельную дивизию оперативного назначения внутренних войск в подмосковную Балашиху. Там, рядом с центральным монументом дивизии и вечным огнем, нашел он свое новое место. И в этом есть что-то символическое. Ведь родился отряд в августе 1994 года именно в дивизии, потом был выведен из ее состава и стал напрямую подчиняться командованию внутренних войск. История «Руси» завершилась, но память об отряде, как и память о погибших спецназовцах, будет жить. Обязана жить.

25 февраля 2009 года на черном гранитном подножии монумента не было снега. Только алые гвоздики. Много алых гвоздик.

Никита СОНКОВЦЕВ

## Вспомню я пехоту и родную роту...

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ США Вест-Пойнт разместит в Интернете воспоминания своих выпускников и других ветеранов горячих точек, которые вернулись из Ирака, Афганистана и Вьетнама. Этой работой будут заниматься сотрудники нового подразделения академии при факультете истории — Центра устных историй.

До конца 2009 года сотрудники центра, который был создан по инициативе ассоциации выпускников академии, планируют записать и разместить в Интернете интервью около 150 ветеранов боевых действий, большинство из которых — бывшие курсанты Вест-Пойнта. Многие из них совсем недавно вернулись из Ирака и Афганистана. Финансируется проект также за счет ассоциации — на его развитие планируют собрать около 15 миллионов долларов.

Ветеранам предстоит рассказать не только о своем участии в боевых действиях, но и о своих мыслях и чувствах. Видеозаписи с обращениями участников проекта будут доступны всем пользователям, однако основной целевой аудиторией должны стать нынешние курсанты академии. Молодые люди, привыкшие к сетевым сервисам типа YouTube, смогут легко найти нужное им видео по ключевым словам и увидеть интервью выпускников, которые проходили подготовку в тех же условиях, что и они. Кроме этого, они услышат многое о том, что ожидает их в Ираке и Афганистане.

Сергей ДЮЛЬДИН

В НОМЕР

## Выводу войск из Афганистана посвящается...

В СПОРТКОМПЛЕКСЕ «Олимпийский» состоялся праздничный вечер, посвященный 20-летию вывода ограниченного контингента советских войск из Афганистана.

Организатором торжественного мероприятия выступило Московское объединение организаций ветеранов локальных войн и военных конфликтов под председательством депутата Московской городской Думы Александра Ковалева, при поддержке Правительства Москвы, Московской городской Думы, Министерства обороны РФ, Российского Союза ветеранов Афганистана.

Перед ветеранами Афганской войны выступили многие известные исполнители и творческие коллективы. Кроме того, с показательной программой выступили курсанты Рязанского воздушно-десантного командного училища, которые спустились по канатам прямо в зрительский зал. Завершился вечер торжественным проездом ветеранов Афганистана перед сценой на броне БТРов.

Тимофей СКОРИКОВ

## Особый контингент для Афганистана

В АПРЕЛЕ 2009 года специальное кинологическое подразделение Королевского ветеринарного корпуса армии Великобритании будет направлено в Афганистан для поддержки воинского контингента, участвующего в антитеррористической операции коалиционных сил.

В этот горячий регион отправятся кинологи с собаками, способными обнаруживать взрывные устройства, досматривать транспортные средства, а также выполнять охранные функции. Все собаки предварительно прошли специальную подготовку на территории Великобритании.

Военные Великобритании предъявляют строгие требования к служебным собакам и для подготовки отбирают только специальные породы. В частности, в качестве сторожевых собак используются немецкие и бельгийские овчарки. От ротвейлеров в этой роли английским военным пришлось отказаться, поскольку их сочли слишком ленивыми. Нередко собак находят в приютах и даже на улицах, а многие из них были переданы армии гражданскими собаководами.

Сведения о точном количестве собак, которые будут направлены в Афганистан, а также о времени, в течение которого они будут выполнять задачи в составе британского военного контингента, пока не уточняется.

Сергей ДЮЛЬДИН





Фото из личного архива П.С. ШИЛОВА

# «Черные береты» в Мировом океане

**Выучка и мощь морской пехоты восхищала друзей  
и недругов Советского Союза во всех уголках земного шара**



Более года назад Военно-морской флот России возобновил боевое дежурство в Мировом океане. Наряду с моряками надводных и подводных кораблей данная миссия возложена и на морских пехотинцев. Нынешним парням в черных беретах есть на кого равняться — опыт их предшественников 70–80-х годов, несших боевую службу в различных акваториях и климатических поясах нашей планеты, может быть востребован и сегодня. Одним из носителей этого бесценного опыта является бывший начальник береговых войск ВМФ генерал-лейтенант Павел Сергеевич Шилов, ныне президент Всероссийской общественной организации морских пехотинцев «Тайфун».





сменяя друг друга, обычно выполняли десантные корабли Черноморского, Северного и Балтийского флотов. Эти же корабли с начала 70-х годов стали осуществлять присутствие в Атлантическом океане. В то же время Тихоокеанский флот нес боевое дежурство в Тихом и Индийском океанах, Красном море.

Подразделения морской пехоты выходили разным составом: ротными или батальонными десантными группами. Количество военнослужащих в таких группах определялось составом кораблей, зависело от наличия штатной техники и вооружения, которые имелись в подразделениях, и от тех задач, которые выполнялись. В конце 60-х — начале 70-х годов в периоды арабо-израильских войн на Ближнем Востоке создавался усиленный батальон морской пехоты, численность которого могла достигать 300–350 человек. Так как батальон морской пехоты в мирное время укомплектовывался по штату двумя ротами, то и на боевую службу отправляли батальон двухротного состава. В каждой роте было по 3 взвода морской пехоты на бронетранспортерах или БМП. Также в состав усиленного батальона, как правило, входили пулеметно-гранатометный взвод, инженерно-саперный взвод, взводы обеспечения, минометная батарея, рота плавающих танков и взвод средних танков.

Как правило, личный состав батальонной десантной группы размещался вместе с техникой на большом десантном корабле проекта 1171 и двух средних десантных кораблях проекта 771. Черноморцы, северяне и балтийцы уходили на боевую службу на срок от 3 до 6 месяцев, а дальневосточники — до года. На ТОФ

— Когда состоялась ваша первая заграникомандировка, какие задачи тогда выполняли вы и ваши товарищи?

— С 1967 года и вплоть до окончания арабо-израильской войны в 1973 году основным местом базирования ВМФ СССР в Средиземном море был египетский Порт-Саид. Там я дважды побывал на боевой службе в качестве командира взвода: зимой 1971 и осенью 1972 года. Командировки длились по 4 месяца. На рейде Порт-Саида стоял наш большой десантный корабль, а в Суэцком канале, недалеко от нефтяных терминалов, — еще 2 средних десантных корабля. Кроме того, у входа в бухту постоянно дежурил советский эсминец — корабль огневой поддержки. БДК брал на борт 250–260 морских пехотинцев, по 25–26 человек размещались на каждом СДК. Мы осуществляли прикрытие Порт-Саида, Порт-Фуада и соответственно Суэцкого канала с моря. Рядом располагалась коса, где в двух километрах от нас уже был израильский пост. Перед нами стояла задача — не допустить отхода египетской бригады, оборонявшей эту косу. Поэтому наши десантные корабли стояли с полуоткрытыми аппаратами, и как только поступал соответствующий приказ, мы высаживались в Порт-Фуаде на косу, занимали позиции в тылу египтян и готовились вступить в бой с наступающим противником. Была и другая задача — в случае обострения обстановки на арабо-израильском фронте не в пользу Египта обеспечить охрану и эвакуацию советских военных советников, которых в Порт-Саиде проживало достаточно — около 40 человек.

Но в боевых действиях нам участвовать так и не пришлось. Дело в том, что с появлением первых советских десантных кораблей у Порт-Саида израильтяне перестали предпринимать какие-либо активные действия в ближайшей приграничной зоне, хотя до этого город и позиции арабских войск вокруг него неоднократно подвергались налетам вражеской авиации и артобстрелам. На мой взгляд, это связано с тем, что нас все-таки уважали. Мы же не всегда стояли в Порт-Саиде на якорях, а выходили в море, часто тренировались: высаживались с моря на берег илиставляли мишени прямо в море, и танки стреляли по ним с аппарели большого десантного корабля. Мы постоянно проводили рекогносцировки, занятия с командирами подразделений на картах, всяческие тренировки личного состава.

Охоты с нами сражаться у израильтян не возникало даже тогда, когда БДК уходил выполнять задачи в другие районы Средиземноморья или в Атлантику, а у побережья оставались дежурить лишь 2 средних десантных корабля и эсминец. То есть не более 50 морских пехотинцев и 30 корабельных матросов, которые числились как резерв. Старшим десанта назначали старшего офицера из управления полка, его обязанности сводились к обеспечению порядка на кораблях. А за выполнение боевых задач отвечали лейтенанты: я и Саша Отраковский — в последующем Герой России.

— Насколько трудной была эта служба вдали от Родины?

— Все это время мы жили только на кораблях. Весь десант нес службу в боевых расчетах. Жили



— Павел Сергеевич, вы начинали служить в первой половине 70-х годов, в каких районах Мирового океана и каким составом присутствовали тогда советские морские пехотинцы?

— Поскольку в то время обстановка в мире была нестабильна и главной задачей советского ВМФ была демонстрация флага государства во всех акваториях, то и присутствие нашей морской пехоты в составе оперативных эскадр или отрядов боевых кораблей было обеспечено практически везде. В Средиземноморском бассейне задания на боевую службу, поочередно

даже был один экспериментальный десант, который находился в океане больше года, — приходилось проводить замену офицеров и прапорщиков. Кроме того, на всех надводных кораблях, особенно сторожевых, формировались боевые расчеты — внештатные стрелковые взводы из числа матросов и старшин с этих же кораблей. Эти подразделения имели штатное стрелковое оружие, предварительно проходили боевое слаживание с морскими пехотинцами и в случае чего могли использоваться как резервные подразделения для усиления морского десанта.



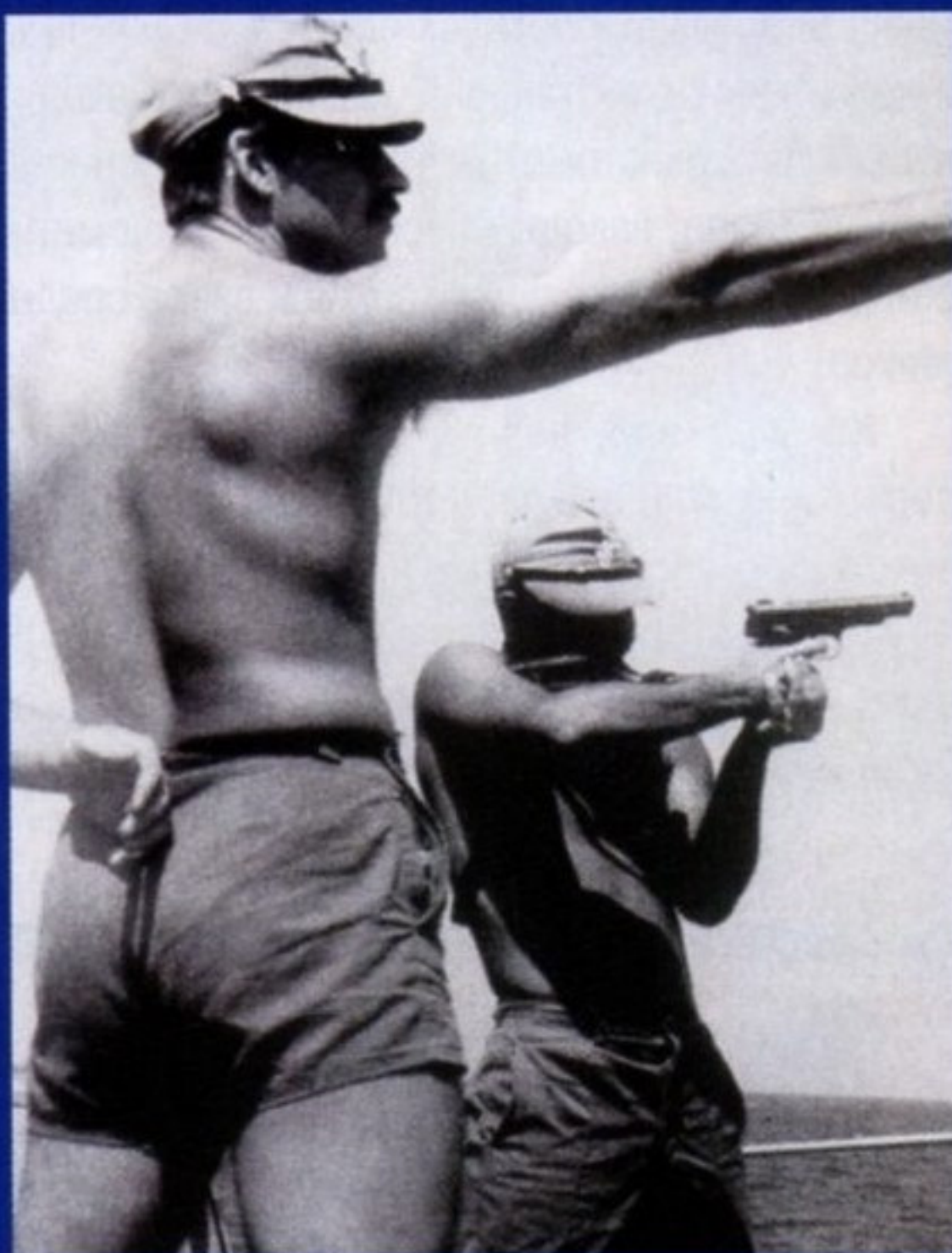


После проведенных учений десант готовится к погрузке на БДК «Иван Рогов». Остров Сокотра, 1980 г.

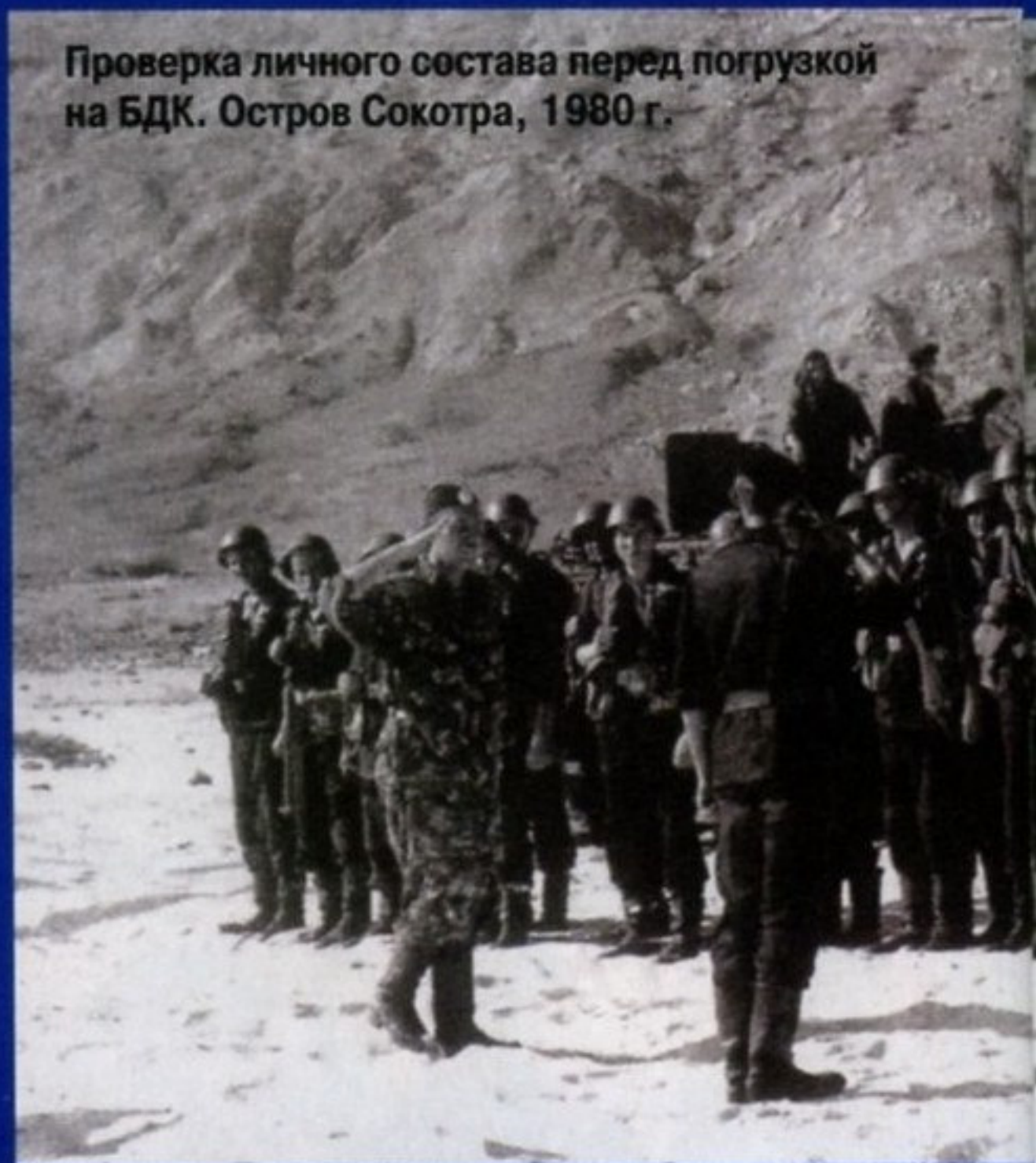
службами. Помню, что в какой-то период личный состав на протяжении целого месяца спал с оружием, с боеприпасами — руководство Египта заявило, что год будет решающим, и все тогда жили ожиданием каких-то активных боевых действий. Возникали сложности и во взаимоотношениях между корабельным составом и морскими пехотинцами, поскольку корабельный состав служил 3 года, морская пехота — 2. Моряки, особенно на больших десантных кораблях, питались в штатных столовых, а морские пехотинцы — почти как в полевых условиях: получали пищу в термосах, принимали пищу на самодельных столах и лавочках в том же помещении, что и спали. Моряки отдыхали на хорошо закрепленных по бортам железных койках, а морпехи — в брезентовых. Под весом тел эти лежаки проседали, и свободного пространства между спящими почти не оставалось — койки-то устанавливались в 3 яруса. У каждого моряка был свой рундучок, куда можно было складывать личные вещи. А наш брат-морпех туалетные принадлежности складывал в каску, подвязывая ее с вещмешком к своей койке.

Жаркий климат, высокие физические и психологические нагрузки, когда в одном душном кубрике подчас были вынуждены одновременно находиться 25 человек, — все это, конечно же, сказывалось на настроении людей — случались и ссоры. Особенно тяжело было справляться с конфликтными ситуациями в коллективе на 2–3-м месяце несения боевой службы. У нас не было специалистов-психологов, поэтому офицеры как могли старались сгладить возникающие противоречия. К тому же мне повезло, что сержантами в моем взводе были ребята со среднетехническим образованием, которые помогали самым неуживчивых и недисциплинированных матросов быстро ставить на место. Немаловажно и то, что в те годы наши подразделения на 90% были укомплектованы славянами, поэтому я с подчиненными всегда находил общий язык.

Командиры подразделений хорошо понимали, что при длительном пребывании в замкнутом пространстве, каким является корабль, нельзя никого оставлять наедине с собой. Кем бы ни был



Проверка личного состава перед погрузкой на БДК. Остров Сокотра, 1980 г.



Возложение венков в городском парке к памятнику В. И. Ленина личным составом БДК МП ТОФ. О. Маврикий. Порт-Луи, 1975 г.



этот человек: матросом или офицером, но ради собственного душевного равновесия он должен был всегда находиться в коллективе. Курить — с товарищами, питаться — с подразделением, идти на занятия — тоже со всеми. Если у матросов вдруг появлялось свободное время, то командиры усаживали всех писать письма домой, на Родину — не выпуская их из поля зрения. Каждый

был на виду, скрыться от коллектива было невозможно. В итоге за обе командировки в Порт-Саид ни суицидов, ни каких-то других ЧП у морских пехотинцев не случилось. До сих пор я поддерживаю связь со своим матросом, который дослужился до прокурора подмосковной Лобни. Он и сейчас вспоминает теплыми словами морскую пехоту и боевую службу.



— В эти командировки поочередно направлялись штатные подразделения или командование проводило отбор только отличников боевой и политической подготовки?

— На боевую службу посылались подразделения в полном составе. Даже если у нас в отделениях по штатам мирного времени не было снайперов, то мы готовили таких специалистов из числа военнослужащих тех подразделений, которые отправлялись нести боевую службу. Единственная особенность — в то время военкоматы призывали в морскую пехоту людей, которые имели «выездные» дела за границу. У меня служили дети из полных и неполных семей, и даже был матрос, в совершенстве знавший английский язык, у которого отец работал дипломатом в Америке. Кстати, когда нам выдали валюту и разрешили сойти на берег для покупки сувениров, то все приобретали, по советским меркам, что-то особенное: жевательную резинку, фломастеры, местные сигареты, а тот парень купил себе лишь



зубную пасту и щетку. Многих это тогда здорово удивило.

— Что, неужели были какие-то трудности в снабжении?

— В том-то и дело, что нет. На корабле были подсобные помещения, где хранилось различное имущество: туалетные принадлежности, мыло, сигареты — все, что военнослужащему необходимо было иметь. Перед каждой боевой службой проводились специальные смотры по снабжению — проверялось все, вплоть до махорки. На боевую службу матрос брал полностью все свое обмундирование, включая зимнее, как при переводе в другую часть. Нам выдавали даже «среднеазиатские» комплекты формы одежды Советской армии, поскольку камуфляжей тогда еще не было, но эту зеленую форму никто, как правило, не надевал. На корабле все ходили в шортах, синих безрукавках, пилюках и тапочках, так что со стороны было не отличить: морпех это или корабельный матрос. Для тренировочных занятий использовали маскировочные халаты — они были легче солдатского х/б. Но при высадках десантом с моря всегда старались одеваться в морпеховскую черную форму, невзирая на африканскую

жару. Впоследствии на боевых службах это стало традицией.

— О боевой выучке «черных беретов» большинство наших сограждан привыкло судить по фильму «Одинокое плавание». Естественно, события, показанные в кино, — художественный вымысел, но какова в действительности была подготовка советских морских пехотинцев?

— Да, мы стремились к такому обучению морских пехотинцев, чтобы они были способны выполнить любую задачу. После того как командующий ВМФ Адмирал Флота Советского Союза Сергей Георгиевич Горшков в 1971 году посетил Францию, где ему показали силы и возможности десанта, в бухте Казачьей в Севастополе был создан 299-й учебный центр морской пехоты. В нем была учебная рота из 3 взводов, в каждом взводе — по 30 матросов различных призывов и группа офицерского состава из 15 человек, хотя в последующем в эту группу набирали и прапорщиков. Из офицеров и прапорщиков готовили командиров взводов разведывательных подразделений и инструкторов воздушно-десантной службы, матросов обучали по специфическим программам на специалистов-водолазов, инженеров, разведчиков. Офицерская группа комплектовалась выпускниками училищ Сухопутных войск, и поскольку я в свое время заканчивал Бакинское военное общевойсковое командное училище, то попал в первый набор.

Нам повезло с нашим первым командиром — выпускником Выборгского училища морской пехоты подполковником Николаем Ивановичем Добрыниным, который сумел очень хорошо организовать весь учебный процесс. Каждый должен был научиться прыгать с парашютом, спускаться под воду в специальной экипировке и с водолазными аппаратами, каждый физически прошел то, что дай Бог пройти всем остальным. Меньше 10 километров в день слушатели центра не бегали. Матросов на эту доподготовку направляли, как правило, из числа наиболее непослушных, но по прибытии в центр у «залетчиков» не оставалось ни минуты свободного времени. Днем мы усиленно занимались, а по ночам нас поднимали по учебной тревоге, вывозили на машине небольшими группами — по 2 офицера, 5 матросов — и высаживали где-нибудь в районе Ай-Петри, после чего мы совершали марш-бросок без карты среди виноградников до назначенного конечного пункта маршрута. А при проведении зачетного учения учебный центр разбили на несколько групп для «уничтожения» ракетного полка с тактическим вооружением, который был предварительно выведен в район под Севастополем.

Первоначально в центре ежегодно готовили 2 набора слушателей по трехмесячным программам. Затем срок обучения увеличили до 4,5 месяца и стали отправлять туда целые взводы, укомплектованные новобранцами, недавно принявшими присягу. Таким образом, каждые полгода флот получал по 3 взвода готовых высококлассных специалистов.

— Каждого из матросов по-прежнему обучали по какой-то узкой специальности

или же из них делали универсальных солдат?

— Их делали универсалами. Хотя им это давалось, конечно же, тяжело. По медицинским показаниям не каждого пускали с водолазным снаряжением под воду, но все 100% курсантов плавали в аквалангистских костюмах, прыгали с парашютом, стреляли из всех видов стрелкового оружия. Очень много внимания уделялось минированию и разминированию — каждый боец должен был овладеть подрывным делом, а для этого необходимо было хорошо знать меры безопасности, взрывные устройства, значительное количество часов тренироваться на учебных пособиях. Матросов готовили на замещение вакантных должностей командиров разведывательных подразделений и десантно-штурмовых подразделений, потому что они уже имели навыки парашютно-десантной подготовки, действий в морских десантах, в разведгруппах, в подрывном деле. Звание «сержант» им сразу же не присваивали, но после подготовки в этом учебном центре 70% матросов из каждого выпуска впоследствии назначались командирами отделений.

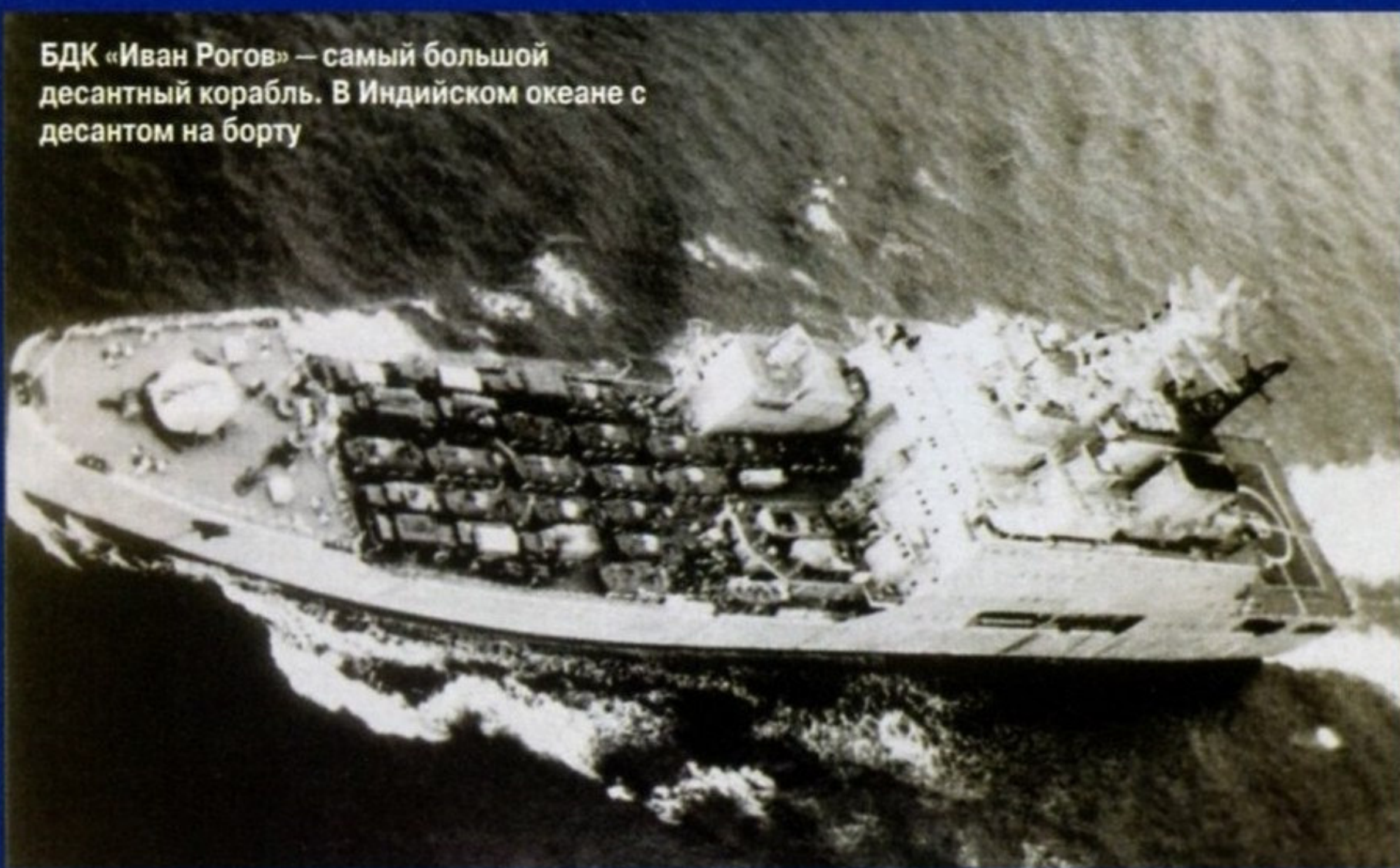
— В каких еще морских десантах за рубежом вам приходилось участвовать?

— Между моими первой и второй боевыми службами в Египте я участвовал в батальонном учении совместно с сирийцами. Это было в 1972 году: мы пришли в Тартус из Севастополя и после согласования всех вопросов с их руководством высадили морской десант. В советский период мы часто высаживались на Балтике: в Польшу и ГДР. Там регулярно проводились совместные крупные учения с привлечением очень больших сил — подразделений и частей морской пехоты Северного, Балтийского и Черноморского флотов. Но самым запоминающимся, наверное, в силу географических особенностей, стало совместное советско-йеменское тактическое учение по высадке морского десанта на остров Сокотру — территорию Народной Демократической Республики Йемен — в мае 1980 года. В то время я был майором — заместителем командира одного из полков морской пехоты на Тихоокеанском флоте. Полк перевооружался с БТР на БМП, и к нам тогда пришло много молодых специалистов — обслуживать новую технику. После ввода советских войск в Афганистан в конце 1979 года соседний полк подняли по тревоге, сформировали усиленный батальон, погрузили людей с бронетехникой на БДК проекта 1171 и отправили на боевую службу в один из районов Индийского океана. А в марте 1980 года из Владивостока в Индийский океан отправился БДК проекта 1174 «Иван Рогов» — с вертолетами Ка-25 и Ка-27, десантными катерами на воздушной подушке проекта 1206 «Кальмар», бронетехникой и тремястами морских пехотинцев нашего полка. И вот однажды командир оперативной эскадры кораблей в Индийском океане контр-адмирал Михаил Николаевич Хронопуло объявил о проведении тактических учений с высадкой на Сокотре в Аравийском море двух наших усиленных десантных групп, общей численностью до 700 человек, и роты йеменской морской пехоты — около 120 человек.

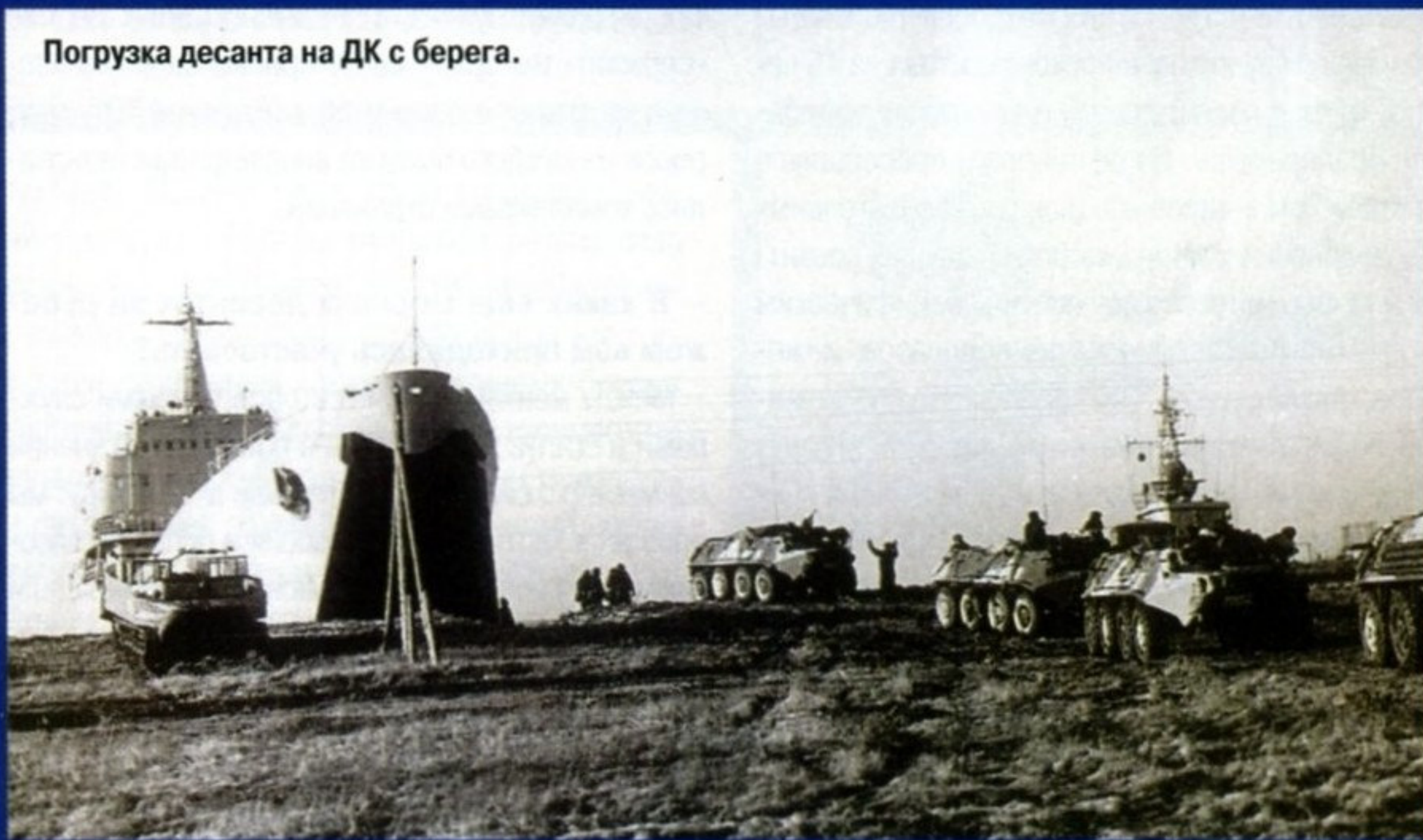
Через 2 недели после того как задача была поставлена состоялась тренировочная высад-



БДК «Иван Рогов» — самый большой десантный корабль. В Индийском океане с десантом на борту



Погрузка десанта на ДК с берега.



Батальон МП выдвигается на посадку после проведения учений. Остров Сокотра.

ка морского десанта с БДК «Иван Рогов» на маленький остров Абд-эль-Кури, находящийся недалеко от Сокотры, с похожим рельефом местности, и также принадлежащий НДРЙ. Там мы не углублялись, а только отработали элементы боевой слаженности подразделений, просчитали по времени, сколько раз могут быть использованы для высадки десанта вертолеты. БДК высадив личный состав вместе со всей плавающей техникой в километре от берега, потом подошел ближе к острову взвод средних танков с трубами подводного вождения — 3 танка сошли по аппарели и по башню в воде двинулись к суше. Поскольку никакой огневой подготовки не было, матросы не окапывались,

тренировка скоро закончилась, и весь десант вернулся на корабль.

Затем около трех дней шла штабная игра — учение-то было комплексное, в нем задействовались подводные лодки, надводные сторожевые корабли, корабль управления, корабли комплексного снабжения. Все силы, которые несли боевое дежурство в составе эскадры, обеспечивали выход десанта. К учению привлекались даже самолеты Ту-16, которые при переходе больших десантных кораблей морем имитировали противника.

**— Почему десант высаживали на Сокотре? Неужели правы некоторые зарубежные журналисты, которые утверждают, что СССР имел на этом острове свою военноморскую базу?**

— У нас на Сокотре ничего не было, тогда в этом регионе мы, правда, имели пункт материально-технического снабжения в Красном море, но он только начинал развиваться. Из разведданных, которые тогда на планерках постоянно зачитывались, нам было известно, что накануне США провели свои учения в Индийском океане: поставили буйки, которые обозначали прибрежную полосу, и высадили там до 2000 человек со своих десантных кораблей. Их морские пехотинцы достигли этих ориентиров на плавающих бронетранспортерах, развернулись и сели опять на корабли. Поэтому с нашей стороны высадка на Сокотру была

скорее всего ответной тренировкой, демонстрацией силы. А информацией о том, каков был общий замысел учений, я тогда не владел и многого не знаю до сих пор. Я был командиром морского десанта, и передо мною ставились более узкие, но конкретные задачи: захватить плацдарм, выйти в глубь острова и занять оборону на господствующих высотах.

На Сокотру мы еще не высаживались, поэтому в ходе уже штабной тренировки — на старых картах, которые привезли наши советники, — «вскрыли» группировку и предполагаемые опорные пункты «противника» и каждому командиру взвода, каждому командиру отделения сделали схему: расписали по минутам действия боевого порядка. А после того как БДК вышел в створ острова, в бинокль с палубы за 5 км до береговой линии указали командирам подразделений основные ориентиры для высадки. «Противника» должно было имитировать йеменское народное ополчение, находящееся в подчинении у губернатора острова Сокотра, но у нас не было никакой информации о том, какие у йеменцев боеприпасы. Поэтому личному составу выдали холостые патроны, но при этом в каждый БТР или БМП загрузили опечатанные снаряженные магазины с боевыми патронами — на всякий случай.

Высадка морского десанта началась в 9 часов. Было намечено 3 пункта высадки на северном побережье острова по пятикилометровому фронту. В одном пункте высаживался десант с «Ивана Рогова», в другом — с БДК проекта 1171, на правом фланге в отдельной бухте высаживалась йеменская рота морской пехоты. У арабов была простая задача — высадиться методом «корабль-берег». Им в свое время был продан наш большой десантный корабль океанской зоны проекта 775, который подошел вплотную к побережью, открыл аппарель, по которой йеменцы вышли, практически не замочив ног, после чего благополучно развернулись в боевой порядок. Нам же предстояло высаживаться на так называемом «необорудованном» побережье — с валунами, песчаными барханами и рифами в прибрежной зоне, поэтому и штурмовали остров одновременно с моря и с воздуха. Кроме того, морскому десанту надо было пройти через позиции противника, выйти на заданные рубежи и там закрепиться.

Вначале с БДК за 5 км до берега выходили «Кальмары» — катера на воздушной подушке — с группами разграждения и прикрытия. Вслед за ними шли плавающие танки, БМП и бронетранспортеры, которые оставались у прибрежной полосы, пока саперы закладывали и подрывали толловые шашки — делали безопасные проходы на суше. В то же время на господствующие высоты с семи вертолетов высаживался воздушный десант. Когда на берегу один за другим сплошной стеной по 20 м прогрохотали 4 взрыва (мины противника при этом якобы сдетонировали), то даже я, наблюдавший эту картину, подумал: «Неужели матросам такое доверили?». После столь мощных взрывов на берегу «воевать» с йеменским ополчением нашим парням не пришлось — те схватили свое оружие и убежали из окопов. Выйдя на заданные рубежи, наши морские пехотинцы заняли оборону —





кто-то из камней выложил себе бруствер, кто-то окопался в грунте.

— Когда завершилось учение и как командование оценило действия десанта?

— По традиции после учения предполагался смотр. Все подразделения десанта и технику, высаженные по фронту в 5 км, удалось собрать в одном месте к 15 часам. Командующий эскадрой контр-адмирал Хронопуло назвал действия морской пехоты успешными. Йеменцы тоже высоко оценили итоги учения. Лично мне было приятно, что среди высокопоставленных лиц НДРЙ, которые наблюдали за ходом учений с командного пункта на одной из сопки, были мои бывшие знакомые: начальник Генерального штаба Вооруженных сил, с которым я в одно время учился в Военной академии им. Фрунзе, и начальник бронетанковой службы — бывший однокашник ко-

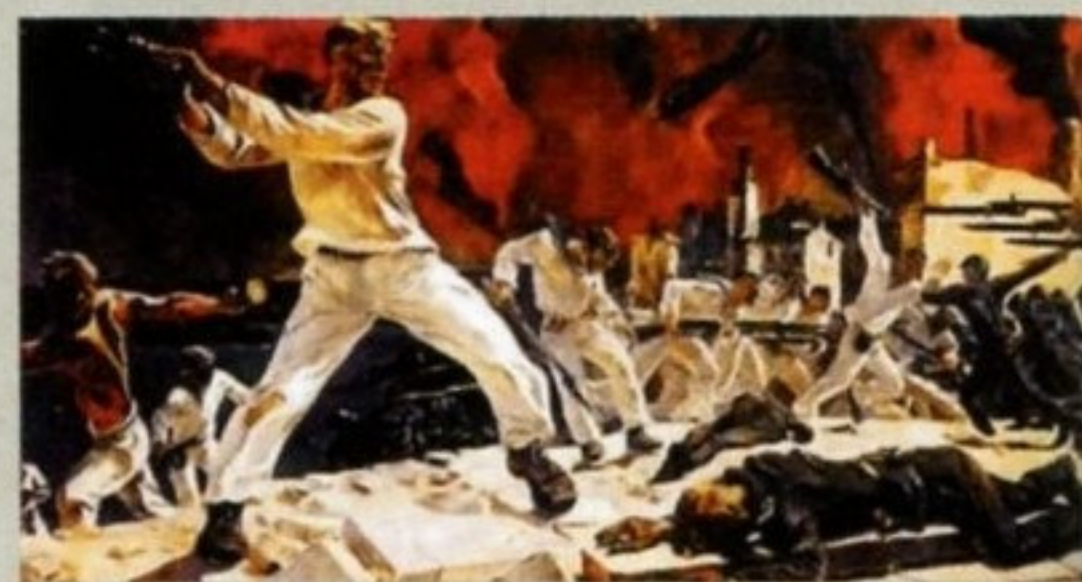
мандира десанта соседнего корабля по академии БТВ.

— На Сокотру десант высаживался так же, как и в Порт-Саиде, — в черной форме?

— Бойцы разведподразделений, группы разграбления, группы прикрытия и вертолетный десант были в маскхалатах. Остальной личный состав вышел на учения в черной хлопчатобумажной форме. Но к смотру все морские пехотинцы переоделись в парадные полшерстяные кители и брюки, которые заблаговременно взяли с собой в боевые машины. Несмотря на жару — температура воздуха не опускалась ниже 30 градусов, ни один матрос не отказался переодеться в пэша, потому что каждый из нас гордился этой черной формой — знаком принадлежности к непобедимой советской морской пехоте.

Беседовал Вадим УДМАНЦЕВ

## МЫСЛИ



### О героях

- Герой не храбрее обычного человека, но сохраняет храбрость на пять минут дольше.  
Ральф ЭМЕРСОН
- Героизм, пожалуй, одна из самых недолговечных профессий.  
Уилл РОДЖЕРС
- Нет героев без зрителей.  
Андре МАЛЬРО
- В настоящей трагедии гибнет не герой — гибнет хор.  
Иосиф БРОДСКИЙ
- Обесценивается все, что в избытке, даже героизм.  
Кароль БУНШ
- Герой делает то, что можно сделать. Другие этого не делают.  
Ромен РОЛЛАН
- Лучшие есть траву стоя, чем бифитекс на коленях.  
Никарагуанский повстанец
- Самопожертвование дает нам возможность жертвовать другими без угрызения совести.  
Джордж Бернард ШОУ
- С героями трудно чистить картошку.  
Лешек КУМОР
- Когда уходят герои, на арену выходят клоуны.  
Генрих ГЕЙНЕ
- Война — единственное место, где человек живет по-настоящему.  
Джордж ПАТТОН
- Развязать войну могут и трусы, а бороться с ее опасностями приходится смелым.  
ТАЦИТ
- Приучить свою мысль к готовности на смерть составляет условие капитальной важности в военном воспитании; для человека, воспитавшего себя таким образом, нет неожиданностей; ибо более того, на что он сам себя обрек, неприятель ничего с ним сделать не может.  
М.И. ДРАГОМИРОВ
- У истинно храброго офицера и подчиненные будут герои.  
М.С. ВОРОНЦОВ

**ОБУВЬ ДЕЛАЕМ МЫ!**  
**GARSING**  
ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
**WWW.GARSING.RU**  
ИСПЫТАНО В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ★  
ПРОИЗВОДСТВО ИП "АКТИВ ШУЗ":  
тел. моб: 8 (10 375 29) 677 42 76  
тел.: 8 (10 375 17) 328 54 46  
тел./факс: 8 (10 375 17) 227 44 06  
e-mail: director@garsing.ru  
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ООО «КОМПАНИЯ ГАРСИНГ»:  
РФ, 143900, Московская обл.  
г. Балашиха, ул. Советская, д. 36  
тел.: 8 (495) 500 56 00 добавочный 372  
тел.: 8 (498) 502 69 01, 602 69 02  
тел. моб: 8 (916) 364 61 42  
e-mail: moscow@garsing.ru  
ОФИС  
ПЕРЕЕКАЛ!



## Спецназовцы померились силами

В МОСКВЕ прошли соревнования по стрельбе и матчевая встреча по рукопашному бою между спецподразделениями силовых структур. Представители спецназа уже не в первый раз принимают участие в этом соревновании на территории Управления специального назначения Госнаркомконтроля. Силовики продемонстрировали высокий класс, командный дух и волю к победе.

Начальник Управления спецназа ФСКН полковник полиции Андрей Сидельник пожелал участникам соревнования спортивных побед и удачи в служебно-боевой деятельности.

В этот раз в соревнованиях спецназовцев ФСКН приняли участие представители ОМСН «Рысь» МВД России, Службы специального назначения Управления ФСКН по Москве, отряда милиции особого назначения на водном и воздушном транспорте МВД России, ОМСН ГУВД по Москве, отряда специального назначения «Факел» Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Московской области.

Первым этапом были соревнования по стрельбе из пистолета. В нелегкой борьбе победу одержали хозяева базы — команда спецназа Федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков. Второе место — команда московского ОМСН, «бронза» досталась отряду милиции специального назначения «Рысь». У победителей отличились капитан полиции Сергей Новиков, лейтенант полиции Евгений Кротов, майор полиции Владимир Марков.

Вторым этапом стали соревнования по рукопашному бою, которые привлекли внимание всех, кто на тот момент находился в спорткомплексе. Здесь пальма первенства оказалась у спецназовцев из «Рыси», второе место досталось команде Управления спецназа ФСКН. Призовую тройку замкнула команда столичного ОМСН.

Победитель выявлялся по суммарному результату обоих этапов. Золотые медали соревнований выиграли спецназовцы ФСКН, на втором месте — отряд «Рысь», третье место досталось московскому ОМСН.

**Алексей АРЕХОВ**  
Фото автора

## Живет Герой на улице родной

В УПРАВЕ района Люблино города Москвы состоялся праздничный вечер «Живет Герой на улице родной». Гостями мероприятия стали многие известные жители района — Герой Советского Союза ветеран войны в Афганистане Игорь Запорожан, Герой Российской Федерации заслуженный летчик-испытатель РФ Александр Гарнаев и Герой Российской Федерации сотрудник Управления «В» ЦСН ФСБ РФ Вячеслав Бочаров, а также ветераны Великой Отечественной, локальных войн и военных конфликтов, матери солдат и офицеров, погибших при выполнении воинского долга.

Гости вечера ознакомились с выставкой батальных рисунков участника боевых действий в Афганистане, Таджикистане и Чеченской республике Р. Шафикова, работами фотохудожника А. Алексева, а также экспозицией материалов Молодежного поисково-спасательного объединения им. Героя России А.Рожкова.

Со сцены гостей поздравили народная артистка России Алина Покровская, лауреат международных и всероссийских фестивалей авторской песни офицерская группа «Лирики», а также молодые творческие коллективы — курсантская рок-группа «Боец» и ансамбль молодёжного подразделения казачьего отряда.

**Юрий МУХИН**  
Фото автора



## IDEX-2009: красота силы

В ОБЪЕДИНЕННЫХ АРАБСКИХ ЭМИРАТАХ состоялась девятая выставка вооружений и военной техники IDEX-2009. По оценкам специалистов, она стала самой успешной за все время существования. За пять дней экспозицию в Абу-Даби посетили более 50 тысяч человек, а свою продукцию здесь представили около 900 компаний из 50 стран мира.

Стенды российских оружейных компаний стали одними из самых посещаемых на выставке. Наибольший интерес у посетителей IDEX-2009 вызвали автоматы Калашникова, которые традиционно пользуются большой популярностью в Ближневосточном регионе, пистолеты-пулеметы «Бизон», управляемые комплексы артиллерийского вооружения концерна «Ижмаш». Целый раздел российской экспозиции был посвящен внедорожнику «Тигр».

Кроме того, на выставке IDEX-2009 был представлен новый БТР-80 А. За счет установки на бронетранспортере ночного прицела пассивно-активного типа конструкторам удалось значительно повысить огневые возможности машины при стрельбе в ночных условиях. Большой угол наведения пушки и спаренного с ней пулемета теперь позволяет поражать цели, расположенные на верхних этажах зданий, при ведении боя в городских условиях и на господствующих высотах при действиях в горной местности. Стоит отдельно отметить, что такую башню можно установить на любой БТР более ранних моделей российского производства.

**Сергей ДЮЛЬДИН**

## Спецназ ГРУ. Ликвидация.

НА ФОРУМЕ журнала «Братишка» не первый день идут жаркие споры о судьбе, а точнее о ликвидации 67-й отдельной бригады специального назначения ГРУ ГШ. Это прославленное соединение спецназа последние пятнадцать лет не выходит из боя. Еще в 1994 году один из батальонов бригады был направлен в Чечню. Именно благодаря действиям батальона были выведены из-под огня остатки сводного отряда 131-й майкопской бригады. Во время боя погибли шесть спецназовцев. Среди них — капитан Игорь Лелюх, который оказавшись в окружении боевиков, подорвал себя гранатой. Сегодня в Бердске одна из городских улиц носит имя Героя России капитана Игоря Лелюха.

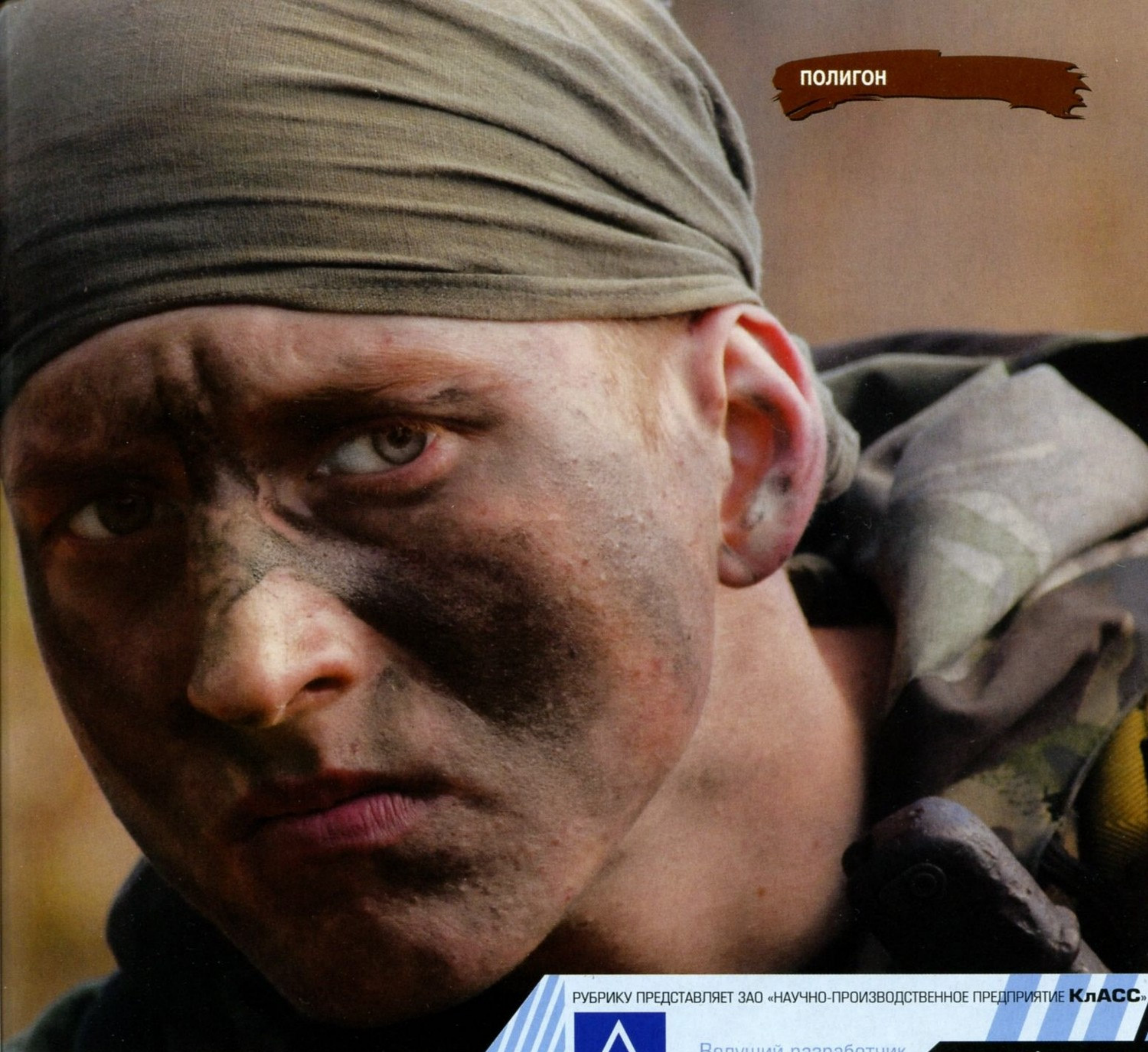
В августе 1999-го года разведчики из Бердска одними из первых были переброшены в Дагестан, а затем и в Чечню. Именно бойцы бригады в июне 2000-го года обнаружили и уничтожили лагерь террористов одиозного главаря Хаттаба. Собственной жизнью за ту победу заплатили 8 спецназовцев. Всего за две чеченские кампании погибли 45 военнослужащих бригады, шестеро удостоены звания Героя России, тысячи награждены государственными наградами.

В экономике в период кризиса в первую очередь сокращают неэффективные должности. Каким образом элитное соединение спецназа приговорили к ликвидации, которая именуется благообразным словом «реформирование» не понятно. С кем пойдем завтра в бой?

**Иван ВЕТРОВ**







ПОЛИГОН

РУБРИКУ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ЗАО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ **Класс**»



Класс

Ведущий разработчик  
и производитель  
средств индивидуальной  
бронезащиты

[www.classcom.ru](http://www.classcom.ru)

# В СПОРЕ РАВНЫХ ПОБЕЖДАЕТ СИЛЬНЕЙШИЙ

Андрей ШАПРАН  
Фото автора

Фоторепортаж с соревнований подразделений специального назначения  
и разведки Сибирского регионального командования внутренних войск





«СЫЧ! Уходим согласно купленным билетам!» - звучит короткая команда, и группа в боевом порядке снимается с места, прокладывая себе путь среди лесных завалов.

Здесь у каждого бойца — от радиста до снайпера — своя, отведенная только ему одна задача. Здесь бойцы с автоматами на изготовку прикрывают спины уходящих товарищей. Здесь при шуме винтов боевых вертолетов (один кружит несколько минут в надежде увидеть «движение» на земле — на борту тщетно пытается отснять на видеокамеру передвижение военнослужащих оператор телеканала «Звезда») разведчики по команде прижимаются к земле. Здесь — в нескольких километрах от реальной цивилизации — все максимально приближено к условиям боевой обстановки. И психология — в первую очередь.



По легенде, действия проходят на территории, контролируемой незаконными вооруженными формированиями. Десять минут назад группа десантировалась с вертолета в тыл противника. Теперь предстоит поиск базового лагеря НВФ в заданном районе, его захват и уничтожение.

Рядом по таким же заданиям работают еще семь групп специального назначения. Все они представляют воинские подразделения специального назначения и разведки Сибирского регионального командования внутренних войск МВД России. А значит, время жестко ограничено, поскольку в споре равных может быть только один сильнейший. 🐻









# Собачья работа



## ЛИЧНОЕ ДЕЛО

### Попов Андрей Витальевич

Родился в Москве в 1968 г. В 1986–1988 гг. проходил срочную службу инструктором служебной собаки в Погранвойсках КГБ СССР. В 1992–2002 гг. служил в Управлении «А» («Альфа») ФСБ России, последняя должность — руководитель кинологического подразделения ЦСН ФСБ России. Подполковник запаса. Член Ассоциации ветеранов группы антитеррора «Альфа». Автор ряда публикаций по собаководству. Владеет немецким и итальянским языками.

В представлении большинства граждан подразделение «А» Центра специального назначения (ЦСН) ФСБ России ассоциируется с отважными парнями в масках, способными работать на пределе человеческих возможностей ради предотвращения терактов. Однако немногие знают, что в спецоперациях на правах полноправных боевых членов группы участвуют и служебные собаки, в послужном списке которых числится не одна сохраненная человеческая жизнь. О буднях четвероногих спецназовцев поведал бывший офицер кинологической службы ЦСН ФСБ РФ, президент некоммерческого фонда «Альфа-кинология» Андрей Попов.

— Андрей Витальевич, что послужило толчком к созданию собственной кинологической службы в спецназе органов госбезопасности? По каким основным направлениям готовят собак?

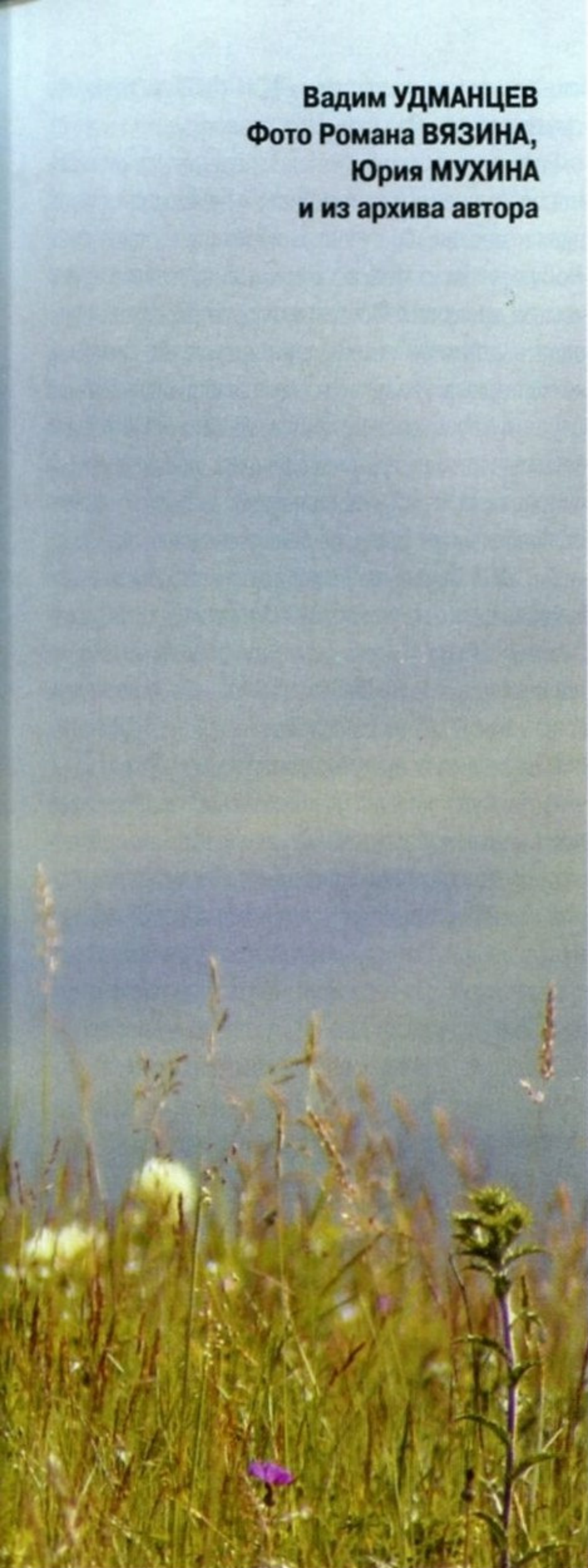
— Данная служба образовалась в составе группы «Альфа» в 1989 году. Руководство КГБ СССР было информировано о том, что кинологические подразделения уже успешно работают в аналогичных подразделениях антитеррора в Великобритании, США, Германии, и приняло решение о необходимости создания такой службы у нас. Создать и возглавить кинологическую службу

Герой Советского Союза Геннадий Николаевич Зайцев (на тот момент был командиром группы «А») поручил Михаилу Павловичу Ананкову. Тогда во всем мире уже была доказана эффективность применения собак в борьбе с терроризмом, в частности, при освобождении заложников. Как известно, в момент штурма и захвата террориста счет идет на секунды. А любой подготовленный сотрудник, каким бы физически сильным и выносливым он ни был, в бронезащите весом более 20 кг не сможет преодолеть расстояние до указанного объекта быстрее собаки. Например, салон автобуса собака пробегает за 1–2 секунды,



Вадим УДМАНЦЕВ  
Фото Романа ВЯЗИНА,  
Юрия МУХИНА  
и из архива автора

**[ Просто наличие собаки является мощным предупреждающим фактором, провоцирует потенциального преступника: он начинает нервничать, делать ошибки, которые помогают его обнаружить ]**



тогда как спецназовцы делают то же самое лишь за 6–7 секунд. Кроме того, зачищая салон, собака отвлекает внимание террориста и принимает первые пули на себя, сберегая жизни бойцов. Как бы я ни любил собак, но всегда признаю, что жизнь человека дороже жизни собаки. Незаменима она и в процессе фильтрации людей на заключительной стадии операции по освобождению заложников. И наконец, собака легко идентифицирует бегущего, а тем более стреляющего человека в толпе, там, где бойцы порой не могут применять оружие по причине скопления людей. А подготовка собаки к поиску и задержанию террориста еще и экономически эффективна, поскольку занимает минимум времени — всего 2 месяца. В «Вымпеле» также работали свои кинологи, но они больше занимались подготовкой караульных собак. При образовании Центра специального назначения ФСБ кинологическая служба стала единой.

В настоящее время приоритетными направлениями подготовки собак в ЦСН являются поиск и обнаружение схронов с оружием и взрывчаткой, поиск и задержание лиц, подозреваемых в терроризме. Исходя из физических параметров собак, мы используем для этой работы немецких овчарок, английских коккер-спаниелей и русских спаниелей. Со спа-

ниелями намного эффективнее работать в помещениях, их можно без труда брать на руки, подносить мордой к вентиляционным люкам, расположенным где-нибудь под потолком, или к верхним полкам шкафов в поисках взрывчатки. «Немцев» же натаскиваем на то, чтобы они делали, как минимум, проработку следа, обучаем поиску, преследованию и задержанию подозреваемого, затем пробуем на взрывчатку — может быть, найдет. Или наоборот: с овчаркой, уже хорошо натасканной на поиск взрывчатки, постепенно начинаем проводить занятия и по задержанию. То есть можно сказать, что собачки у нас универсалы. Хотя в кинологии такой подход к обучению не совсем традиционен, этот опыт нам передал еще Ананков. В том, что мы развиваемся по правильному пути, мы убедились, когда волна суицидного терроризма (о чем в свое время нас предупреждали израильские коллеги) докатилась и до нашей страны. У израильтян есть статистика, которая свидетельствует, что «шахиды» стараются избегать тех мест, где есть собаки: в 9 случаях из 10 теракты не происходили. Ведь по религиозным представлениям «шахидов», если перед смертью их укусит собака, они не попадут в мусульманский рай, куда

так стремятся. Да и просто наличие собаки является мощным предупреждающим фактором, провоцирует потенциального преступника: он начинает нервничать, делать ошибки, которые помогают его обнаружить.

Однако специфика нашего Центра такова, что кинологи работают не только с четвероногими друзьями. В круг их обязанностей также входит проведение занятий по психологической подготовке с сотрудниками спецподразделений: бойцов обучают анализу поведения собак и способам локализации псов противника подручными средствами.

— Кинологи 42-й мсд в Чечне с гордостью рассказывали, как их русский спаниель, находя тротилловую шашку, заложенную в горловину бензобака машины, давал знак голосом. Другой заслуженный пес обнаружил по запаху мину МОН-50, привязанную высоко к ветке дерева, и тем самым спас 25 военнослужащих. А какие примеры боевой службы собак особенно запомнились лично вам?

— В 1994 году мы обеспечивали безопасность в московском Центре международной торговли, где должен был состояться прием по случаю Дня независимости Израиля. Тогда овчарка Джакар между подушками дивана обнаружила ме-





таллический цилиндр величиной с зажигалку. Как вскоре выяснилось, этот предмет не являлся взрывным устройством, происхождение его тоже было неизвестно, но то, что собака идентифицировала металл в столь огромном помещении, это, конечно же, был показатель высокопрофессиональной работы. Израильяне, присутствовавшие при обнаружении, хлопали в ладоши и улыбались. Хотя по прошествии времени мы пришли к выводу, что это была своеобразная проверка с их стороны. С того раза ни одного празднования Дня независимости Израиля в Москве не обходится без того, чтобы мы не обеспечивали их безопасность.

Или другой эпизод. Где-то в январе — феврале 2000 года мы в результате проведения зачистки в одном из сел Урус-Мартановского района взяли главаря банды. Человек он был известный, у населения имел определенный авторитет. БТР подъехал к дому, но только мы стали его выводить — у ворот толпа не менее двухсот человек. Кто-то, видимо, успел оповестить население. Сдерживать такую толпу, когда женщин и детей подталкивают вперед (по старой схеме), нереально. Стоять просто так тоже нельзя — начинают сразу затягивать в толпу. И оружия по такому случаю не применишь. Тогда я вышел и встал перед этой орущей людской массой с Диком — здоровенной черной немецкой овчаркой — и собака одним своим видом остановила всю эту толпу. Без Дика мы этого бандита не взяли бы, или же кого-то из наших затащили в толпу — наверняка бы случилось кровопролитие. После чего всякие «правозащитники» нас обвинили бы в репрессиях против мирных жителей.

В июле 2001 года отличился другой «немец» — Чен. Мы получили информацию, что в одном из сел Курчалоевского района находится крупный полевой командир, прежде руководивший учебным лагерем по подготовке диверсантов-взрыв-

ников под Сержень-Юртом, иорданец-наемник Абу-Умар. Выехала группа, зачистили несколько домов, но без результата. В одном дворе рядом с домом стояли спецназовские ботинки. Чену дали их занюхать, после чего он несколько раз обошел дом и обозначил кинологу место под лестницей, но там было пусто — голый пол. Собаку пустили по двору еще раз, но она снова привлекла внимание вожатого интересом к тому месту: обернулась на хозяина, поскребла лапой. Все уже устали, но кинолог настоял, чтобы разобрали полы. Под досками был бетонный пол, который попробовали продолбить ломом, и оказалось, что это еще один ряд досок с залитым поверх них тонким слоем бетона. Когда же стали взламывать и этот настил, у спрятавшегося под ним человека, видимо, сдали нервы — террорист начал отстреливаться, чем обнаружил себя. Он ранил одного нашего товарища, и его забросали гранатами. За добросовестно проделанную работу Чену выхлопотали пожизненную пенсию от государства — 1200 рублей в месяц (на прокорм).

Можно было бы еще рассказать массу конкретных примеров, и эти публикации в прессе наверняка бы порадовали нас. Но большинство акций Центра специального назначения проходит под грифом «Совершенно секретно». И, навер-

кивались ли кинологи ЦСН ФСБ с теми же трудностями?

— Размеры нашего финансирования сопоставимы с финансированием аналогичных структур ведущих держав. Мы можем купить все, что нужно: любую собаку, любое снаряжение, любые технические средства. Остается только работать. Надо отдать должное нашим руководителям, которые четко понимают задачи и возможности применения собак в борьбе с терроризмом. У нас много было возможностей убедиться лично на примере других кинологических подразделений, что такие условия для работы, как у нас, не были созданы нигде.

— В СМИ была информация, что собак для израильского кинологического спецподразделения «Окец» закупают в Голландии по стоимости от 3,5 до 10 тысяч долларов. А по какой цене российский ЦСН ФСБ приобретает четвероногих питомцев?

— Я не буду называть конкретных цифр, скажу лишь, что суммы для закупки собак выделяются нам совершенно свободно. Перед нами вопрос всегда ставят так: выделим столько, сколько нужно, только обосновывайте. И если это будет собака, которая позволит нам выполнить боевую задачу, спасти чьи-то жизни, выделяют требуемую сумму. Хотя я со всей ответственностью за-

## [ За добросовестно проделанную работу Чену выхлопотали пожизненную пенсию от государства — 1200 рублей в месяц (на прокорм) ]

ное, должно пройти какое-то время, чтобы можно было все доподлинно рассказать, как, к примеру, о штурме дворца Амина в Кабуле в 1979 году.

— В 1950-х годах на Западной Украине чекисты активно использовали химическую жидкость «Нептун-80»: препарат выливали, к примеру, на придверный коврик хаты, в которую могли наведаться скрывающиеся в лесах бандеровцы, и по этому не смываемому водой запаху собаки уверенно брали след даже спустя несколько суток. Применяются ли сейчас подобные спецсредства в Чечне?

— С помощью информации в СМИ мы должны бороться с терроризмом, но уж никак не способствовать ему. А публичное обсуждение таких форм и методов нашей работы есть не что иное, как помощь террористам. Ведь то, что для профессионала-сотрудника спецслужб никакой новостью не является, для полуграмотного боевика может стать открытием. Поэтому могу сказать только одно: все есть, все работает, более того, ученые в подобных разработках ушли далеко вперед, в том числе и по работе с собаками.

— В 1990-е годы вследствие отсутствия достаточных средств на содержание собак некоторые ведомства (например ФПС РФ) вынуждены были расформировать некоторые кинологические подразделения. Стал-

являю, что любая собака выдающихся племенных и рабочих качеств больше полутора тысяч долларов вряд ли стоит. А средняя цена рабочей собаки не превышает 500. Ведь для нас экстерьер совершенно неважен, мы не поведем эту собаку на выставку. У нее может быть сломан клык, откусано ухо — у нас через одну такие собаки, — главное, чтобы она работала. В отличие от израильтян у нас нет необходимости закупать собак у зарубежных производителей: они не предлагают нам того, чего мы не могли бы приобрести здесь, в России. Например, в «Красной звезде» — Центральной школе служебного собаководства, — в наших прекрасных клубах или же у частных лиц через Российскую кинологическую федерацию.

— В какой степени сегодня ЦСН укомплектован собаками?

— Отвечу так: на порядок недоукомплектован. Мы еще не восполнили потребность в собаках в том объеме, в каком нам бы хотелось, поскольку сегодня руководитель любого подразделения хочет иметь кинолога. Чтобы был государственный эффект от этой работы, должна работать масса собак и кинологов, а не один-два. Иначе от этого толку не будет никакого. И, насколько я знаю, руководство Центра вполне разделяет нашу озабоченность. Ведь проблема нехватки собак напрямую связана с проблемой нехватки вожатых. А кого могут взять на должность кинолога? Это



должен быть полноценный спецназовец, который прошел спецпроверки по всем параметрам: медицинским, физическим, интеллектуальным, морально-волевым и психологическим, — поскольку в ходе выполнения спецоперации с вожатого спрашивают так же, как и со всех остальных бойцов группы. И плюс ко всему этот человек должен любить собак и, главное, хотеть и уметь с ними работать. Уже было немало случаев, когда новые сотрудники, поработав непродолжительные сроки у нас, затем переводились в другие подразделения. В массе своей все они были прекрасные ребята, но со временем выяснялось, что работа кинолога — не их дело. Поэтому костяк нашего коллектива составляют бывшие пограничники, которые любят собак, имеют определенный опыт, четко представляют себе цели и задачи нашей службы.

— **С какой целью создавался фонд «Альфа-кинология»?**

— Один из основных приоритетов деятельности созданного нами фонда — подготовка кинологических кадров для Центра спецназначения. Лекциями в школе, выступлениями в СМИ мы заинтересовываем людей, помогаем им заразиться кинологией, как говорится, со школьной скамьи. Затем оказываем содействие в профориентации: помогаем определиться в выборе тех или иных кинологических подразделений, причем не обязательно ФСБ, но и других силовых ведомств. Работаем с военкоматами. У нас есть возможности повлиять на избрание места службы по призыву, если молодой человек изъявит горячее желание служить именно кинологом, например, во внутренних войсках или в пограничной службе. Вполне вероятно, что в будущем кто-нибудь из них потом придет работать и к нам в ФСБ.

Кроме того, нас, конечно же, не может не волновать судьба собак-ветеранов. Реально пес может работать от полутора до шести-восьми лет. После списания собаки со службы ветеринарной комиссией вожатые, как правило, пишут соответствующий рапорт руководству Центра и забирают питомцев к себе домой. Однако многие наши ребята в силу каких-то семейных или бытовых условий просто не могут взять собаку к себе на заслуженный отдых, хотя и хотели бы. Ведь она требует серьезного ухода, а тем более та, которая привыкла жить в вольере: она своенравна, может неправильно истолковать действия близких и покусать. Конечно же, и желающих принять от нас собак много, вот тут-то мы и отслеживаем, чтобы они не попали в случайные руки, устраиваем их судьбы. Наше беспокойство можно понять — все-таки это наши боевые товарищи.

Наиболее яркий пример такого рода работы — судьба заслуженного ветерана-пса Чена, который был передан реабилитационному центру «Ордынцы», где лечат детей с ограниченными возможностями: больных церебральным параличом, аутизмом, синдромом гиперактивности, тяжелыми психическими депрессиями. Чену создали там комфортные условия: поместили в теплый вольер, хорошо кормили-поили. Этот пес до последних дней своей жизни продолжал служить людям, выполняя новую обязанность — играл с детьми, помогал им преодолеть недуг. 🐾



Кинолог ЦСН ФСБ с немецкой овчаркой Диком

## ИЗ ДОСЬЕ «БРАТИШКИ»

### «ОКЕЦ» КИНОЛОГОВ

Антитеррористические воинские части Израиля включают бригады захвата, вмешательства и поддержки.

Кинологическое подразделение «Окец», что переводится с иврита как «укус» или «жало», входит в бригаду поддержки. Его задачей является помощь бригадам захвата и вмешательства при выполнении антитеррористических операций.

Кроме бойцов из бригады захвата или вмешательства, в состав каждой антитеррористической группы, вне зависимости от ситуации, обязательно входит кинолог с собакой. В большинстве случаев это собака, подготовленная на поиск и задержание террориста. При проведении операции по освобождению заложников или ликвидации/захвату террориста кинолог выполняет как минимум две задачи. Во-первых, он находится в оцеплении на наиболее вероятном пути прорыва террористов или в месте, где применение оружия будет затруднено (скопление людей). Вторая задача — зачистка помещений (транспорта) на предмет поиска спрятавшихся террористов.

В «Океце» собаки делятся на три категории.

Первые — собаки, чья специализация — поиск взрывчатых веществ. Поисковики ВВ, в свою очередь, делятся на два разряда. Одни собаки подготовлены на поиск оружия и взрывчатых устройств. Они осматривают салоны автомобилей на блокпостах. Как правило, это собаки малых пород. Другие предназначены для поиска взрывчатых устройств. Это более выносливые и крупные собаки, чаще всего — немецкие или бельгийские овчарки.

Вторые — собаки на задержание. По своим физическим параметрам они делятся на «чистых» поисковиков и ликвидаторов. И те и другие могут вести поиск подозреваемого. Но одни ориентированы на длительное преследование, другие на поиск в помещении и жесткое задержание, граничащее с ликвидацией.

Наконец, третьи — поисковики-спасатели. Поисково-спасательный отряд составляют собаки разных пород, в большинстве своем это лабрадоры. Главное требование к этим собакам — отсутствие агрессивности.

В «Океце» сегодня более 100 собак. Согласно инструкции, срок службы собаки в подразделении не может превышать семь-восемь лет. По истечении этого срока животное при удовлетворительном состоянии переводится на работу в подразделения полиции или пограничной охраны. Там пес работает согласно специализации.

Содержание, обучение, ветеринарное обеспечение обходится в среднем до тысячи долларов в месяц на каждого пса. Тренировка занимает до года.



# И за десант, и за спецназ!



Мечтой о ВДВ Романов загорелся после фильма «В зоне особого внимания», как магнитом потянувшего в десант самых отважных мальчишек.

Мечта сбылась. Только выглядела она не как в фильме. И через полгода службы в Афгане в залитом кровью, набитом «двухсотыми» и «трехсотыми» вертолете, раненный в голову, руку и обе ноги Романов думал о чем угодно, только не о десантном училище, в которое до армии не прошел по здоровью. Но через пять лет он все же вернулся в Афганистан офицером. Дальше были «первая» и «вторая» Чечня, где ему, бравшему в 1995-м Ведено и Шатой командиру парашютно-десантного батальона, а затем сумевшему покончить с «душками» за шестую роту начальнику штаба отдельного разведполка ВДВ, выпадет столько экстрима, что хватило бы не на один самый лихо закрученный боевик или вестерн.



**В**РЯЗАНСКОЕ десантное Романов, будучи кандидатом в мастера спорта по дзюдо и биатлону, по иронии судьбы не поступил именно из-за спорта — из-за перетренированности признали не годным. Потом его призывают в армию и благодаря все тому же спорту определяют в медсанбат — элитное подразделение десантной учебки. Выпускники медсанбата, так уж было принято в ВДВ, являлись в ротах не только санинструкторами, но и нештатными инструкторами по рукопашному бою.

После учебной дивизии Романов попадает в разведроту стоявшего в Кабуле 317-го полка. Просматривая прибывшее из учебки пополнение, ротный разведчиков, обратив внимание на крепко сложенного младшего сержанта, предложил Романову подойти к перекладине и сделать столько подъемов переворотом, сколько тот сможет.

— Хватит, — остановил офицер Романова после двадцатого раза, — а солдат рукопашному бою обучать сможешь?

— Смогу, — ответил Романов.

Обучение пришлось начать с нескольких «дембелей», причем не в рамках физподготовки.

— Держись, — сказал ему, уезжая, сержант, которого он менял, — я тут кое-кого погонял как

следует, теперь они, наверняка, попытаются на тебе отыграться.

Зачинщиков драки, в которой молодому сержанту противостояли несколько старослужащих, было определить не сложно. Но для профилактики именно Романову поручили протирать пищу одному из обидчиков, пока у того заживала челюсть.

Состоявшееся во время одного из первых же выходов в горы боевое крещение вышло не очень удачным — «духи» первыми открыли огонь с соседнего ската. Более острых ощущений, наверное, не придумаешь — перебегаешь, ищешь, за каким камнем упасть, фонтанчики от пуль под ногами, и одна мысль: вот сейчас убьют!

Но с каждым новым выходом в горы постепенно обреталась так нужная на войне уверенность. Особенно если этот выход был удачным. Как, например, тот, когда они, держа оружие в боевом положении, нос к носу столкнулись в горах с беспечно бредущими с оружием за спиной «душками» и перестреляли всех, не дав моджахедам сделать ни выстрела.

Побеждает тот, на всю жизнь усвоил в Афгане Романов, в ком мысль быстрее и чье тело послушнее воле.

В марте их группа нарвалась в горах на засаду. Сидевшие выше «душки» ранили командира и прижали огнем к земле остальных.

— Бери командование на себя, — приказал Романову старший лейтенант Бочаров, пока он его перевязывал, — не выбьем их с высоты — всех нас положат!

Увлекая за собой остальных, Романов между камней бежит вверх. Навстречу — три «духа». Тяжеленная поклажа — рюкзак с боеприпасами, лента к АГС и три мины — мешает прицельно выстрелить, и он попадает лишь в одного. Двое других падают, прячась за камни. До «душков» метров 15. Что делать? И тут на память приходит эпизод из фильма «Офицеры», когда Иван Варавва в похожей ситуации кидает ботинок, который враги принимают за гранату. Романов изо всех сил кидает вперед камень и, пока «душки», прижавшись к земле, ждут взрыва, успевает добежать и расстрелять их в упор.

Впрочем, были случаи, когда ему откровенно везло. На одной из зачисток, например, осматривая дворы, он увидел ведущий куда-то вниз замаскированный лаз. Присел на корточки и вместо того, чтоб кинуть гранату, решил туда заглянуть. И увидел целящегося в него из винтовки «душка». «Выходи», — скорее инстинктивно, чем осознанно сказал по-афгански, и тот вышел. А во время одного марша на технике они заспорили с другим сержантом, кому ехать на матрасе, а кому просто на броне. Кинули на пальцах. И лежавший на левой стороне бэхи матрас вместе с миной под ле-





вую гусеницу достались сержанту. Тот насмерть, механику-водителю оторвало ноги, а Романов отделался легкой контузией.

Чудом он выжил и в другом случае. Когда во время охранения разведротой полкового КНП на mine подорвался их замкомвзвода, трое разведчиков, включая Романова, бросились его вытаскивать. И вынесли, как потом оказалось, с минного поля. Прошедшие за ними саперы сняли там же еще пять противопехотных мин.

Романова же тогда ожидало еще одно испытание. Когда принесли раненого в медицинскую палатку, приданный полку на время проведения войсковой операции хирург решил, что спасти замкомвзвода можно, лишь немедленно ампутировав ногу.

— Будешь, — говорит Романову, — помогать.

И пока врач готовился к операции, ему пришлось, прокалив и проспиртовав обычную ножовку, стиснув зубы, пилить сослуживцу ногу. Вот такой оказалась служба в десанте.

А с этим доктором они вскоре увиделись снова.

Замысел проводимой 6 мая 1982 года в провинции Пагман операции, задействовавшей все разведроты 103-й дивизии, сводился к тому, что парашютно-десантные батальоны гнали «душков» на выставленные разведкой в горах засады. Когда руководивший их группой лейтенант Никульников с несколькими бойцами пошел вперед и вниз —

**С пятью бойцами — все в тельниках и беретах, именно так разведка часто вступала в бой, спускается вниз — к ближайшей пещерке. За ВДВ! И первый дот закидан гранатами**

по направлению к крепости, из которой должны были выдавить «духов», доразведать местность, их обстреляли.

— У нас «трехсотый», отходим, — услышал Романов в эфире доклад взводного командиру роты, и в этот же момент увидел в скалах огневые точки «душков» — стреляли из заложенных камнями пещер.

Надо срочно уничтожить эти два скальных дота, быстро решает Романов, или «душки» расстреляют наших. И с пятью бойцами — все в тельниках и беретах, именно так разведка часто вступала в бой, спускается вниз — к ближайшей пещерке. За ВДВ! И первый дот закидан гранатами.

А вот второй, с пятью амбразурами, предстоит штурмовать снизу вверх. Гранатометов нет, значит, надежда опять на ручные гранаты.

За ВДВ! Романов с сапером бегут вверх к молчащему пока доту, остальные снизу их прикрывают. Не добегая метров десять, слышат до боли знакомый звук передергиваемого затвора и падают за огромный валун. Между сидящими внизу и в доте начинается перестрелка.

— Убили, убили! — истошно кричит один из десантников.

— Как убили, ты же орешь! — успокаивает его Романов.

— Ранен он в руку, сейчас перевяжу, — кричит другой боец снизу.

Тут Романов, лежа за валуном, видит, как еще один боец сильно высовывается из-за камня.

— Коля, — кричит ему, — не высовывайся, убьют!

И в этот же момент его убивают.

Лежащий вместе с Романовым сапер пытается кинуть гранату, но получает в кисть пулю, тоже орет. Перевязав его, гранату кидает Романов. Но не попадает в амбразуру, и, отскочив от камней, граната скатывается прямо им в ноги. Взрыв! Оба ранены. Романов — в бровь, руку и ногу, полтела в крови. А тут уже «душки» кидают гранату. Американская — с зеленой ручкой, успевает рассмотреть Романов, прежде чем и эта граната взрывается у них в ногах...

Спасли услышавшие их крики и подобравшиеся к этому доту сверху другие разведчики. А вокруг тем временем разыгрывается большая война. Первую идущую за ними «вертушку» сбивают, пока их — раненых и убитых — грузят во вторую, одному солдату еще раз простреливают ногу. Наконец залитый кровью вертолет, после нескольких посадок до отказа набитый ранеными и убитыми, садится в Кабуле. Реанимация. Жив! — понимает Романов, еще раз встречает того самого хирурга.

На следующий день к нему пришли командир полка, ротный и начальник разведки:

— Крепись сержант, телеграмма, у тебя отец умер.

В отпуск солдат из Афганистана тогда не пускали, но с особой теплотой относившийся к разведротке комполка полковник Валерий Рыбкин все же находит способ отправить его домой, оформив документы в училище. Побывав дома, Романов едет в Рязань с намерением завалить экзамены и вернуться в Афган. Но узнает, что назад ему путь заказан. А тут еще и в училище застыдили — что, мол, от Афгана хотел откосить?

Словом, орден Красной Звезды отмечали в тесном кругу замкомвзводов уже в Рязанском десантном училище.

После выпуска Романов вновь просится в Афган. И через год, успев уже послужить взводным и в войсках, и в училище, снова летит «за речку». По стечению обстоятельств вместо предписанной должности заместителя командира разведывательной роты попадает на аналогичную должность в стоящую заставой парашютно-десантную роту. Однако долго там не задерживается. Сначала, оставшись за ротного, удачно навел артиллерию и «Град» на огромный, больше сотни голов, караван с оружием. А потом, образцово проведя занятия по огневой и физической подготовке, приглянулся нашему главному военному представителю в Афганистане генералу Валентину Варенникову. И попал в его состоящую большей частью из «десантуры» охрану. Тоже было нескучное время —



то, завязав бой с «душками», спасали попавшую в засаду колонну афганской армии, то раньше всех разведрот садились с Варенниковым на захваченный боевиками аэродром под Кундусом.

При выходе из Афгана Романов вновь чудом избегает гибели. Груженный в основном имуществом Ил-76, в котором летели он и еще несколько офицеров, едва не сбивают.

— Четыре пуска было, — пояснили начавшие «керосинить» на рампе сразу после посадки летчики, — спасли тепловые ловушки.

А потом дорогу ему перебежал заяц. В январе 1990-го, когда десантников бросили прикрыть брешь, образовавшуюся в результате народных волнений на ирано-азербайджанской границе, черт дернул его поохотиться. И вместо зайца попасть в капот вырвавшегося из-за горы «уазика» с большим начальством. Несмотря на то, что его рота потом три года была лучшей в дивизии, на вышестоящие должности Романова выдвигать не спешили. А потом был распад Союза, поиск нового места служ-

мотного решения на бой и хорошей подготовки личного состава определила и уверенная работа комбата. После того как они с ротными несколько дней рекогносцировали завод с вертолета, каждый солдат, получив задачу на точно воспроизводящем заводские корпуса макете местности, знал свой маневр. Идя на направлении главного удара — с 9-й парашютно-десантной ротой, от здания к зданию переноса огонь артиллерии, майор Романов уверенно руководил боем. Техника, оставшись, как положено, на недостижимом для гранатометов удалении, поддерживала пехоту огнем, сидевшие в засаде южнее завода, разведчики уничтожили вражеский танк. Словом, классный замысел полковника Шаманова взять завод стремительной атакой с одного направления, пока «душки» отвлекутся на имитацию штурма с другого, просто мастерски был и исполнен. Трофеи — подбитая «духовская» семдесятдвойка, боеготовая БМП, несколько единиц не подлежащей восстановлению бронетехники, шесть поставленных на колесный ход 73-мм

Как же пригодился тогда его опыт!

И разведка, и шедшая с Егоровым рота, подавив встреченных по пути «душков», заняли их опорные пункты на господствующих высотах над Агиштами, взяв под контроль ведущую к ним дорогу. Основные же силы боевики кинули на роту Романова. Поперли со всех сторон, обстреливая занятую десантниками горку из минометов, АГСов и даже танка. Один из первых же взрывов сильно контузил Романова и еще двух офицеров. Но, ползая ужом по горке, продолжал руководить боем и наводить артиллерию. Даже несмотря на артиллерию «душкам» удалось почти вплотную подобраться к десантникам и с криком «Аллах акбар» попытаться выбить наших с высоты. «Гранаты к бою!» — командует Романов, вызывая артиллерийский огонь все ближе к своим позициям. В общем, отбились.

Отказавшись от предложенной Шамановым госпитализации, Романов продолжал еще двое суток руководить боем.



бы, перевод в дислоцирующуюся в Литве 7-ю дивизию, ее вывод в Майкоп, а потом и в Новороссийск. Кем только не пришлось ему побывать в это время — и помощником начальника ПВО, и исполняющим обязанности начальника штаба полка. В общем, в конце концов уже свыкшегося со штабной работой Романова ставят комбатом. И тут — очередная война. Когда в Чечню командиром сводного батальона дивизии направляют его друга, у которого жена была в положении, Романов просится вместо него и апреле 1995-го принимает командование усиленным батальоном новороссийских десантников.

Отношения со старшим оперативной группировки их дивизии полковником Владимиром Шамановым поначалу не складывались. Его предшественник — успешно воевавший в Грозном комбат был «Андрей», «Андрюша», а он — «товарищ майор». Конечно, это корбило.

Все поменялось после первого боя. Цементный завод под Чирчи-Юртом, который до них безуспешно штурмовали два мотострелковых полка, был за четыре часа взят десантниками без единой потери. А успех помимо принятого Шамановым гра-

пушек, столько же 120-мм орудий, море оружия и боеприпасов. Судя по начертанным на стенах девизах за подписью никому неизвестного тогда Радиева, раздавили банду «Титаника».

Следующая задача — пройдя по горам со стороны Аргунского ущелья, сбросить «душков» с высот западнее Агиштов и помочь встретившей там упорное сопротивление группировке морпехов. Вышли под вечер — две парашютно-десантные и разведывательная роты. За ними — еще батальон морпехов.

Выйдя ночью на промежуточную высоту — 1006, Романов с ротой остался ждать идущих с тяжелым вооружением, а потому поотставших моряков, а разведка и еще одна рота во главе с начштаба полка подполковником Аркадием Егоровым параллельными маршрутами пошли дальше. Приехав менять подорвавшегося на mine, но отказавшегося покинуть группировку Шаманова, Егоров, по его словам, шел наблюдателем, так сказать, врал в обстановку.

— Ты, — говорит Романову, — Леха, старший, я тебе не мешаю, иду наблюдателем.

Выполнив сложнейшую задачу с минимумом потерь — был один погибший, в роте Егорова, десантники получают еще более сложную задачу — десантироваться на Харачский хребет и, заняв господствующие высоты у Ведено, обеспечить взятие его, не дав боевикам отойти к дагестанской границе.

Полетели, высадились — это, кстати, была первая успешная десантная операция за кампанию, сбили «душков» с высот, опять заняли с Егоровым их опорные пункты. Каких только там трофеев не обнаружили — даже удостоверение ротного палача за подписью Шамиля Басаева. Окопались, начали наблюдать.

Ночью вспышки фар. Егоров — бабах туда ПТУ-Ром: есть попадание. Рассветало, в бинокль и Харачой, и Ведено — словно на ладони. Заходит парашутовиков — по ним из двух домов стреляют из крупнокалиберных пулеметов. Романов их засекает, и в следующий раз «Грачи» их точно накрывают ракетами. Затем из Харачой в горы тянется пешая колонна. Романов выходит на Шаманова.

— Пригнитесь, — передает Шаманов, — сейчас «Град» полетит.



И через три минуты просвистевшие чуть ли не над самой их горкой ракеты точнехонько накрывают всю банду. Через месяц в госпитале, во время перемирия после Буденновска Романов увидит по телевизору, как Масхадов назовет десантировавшихся под Ведено десантников военными преступниками, которые якобы положили выходящих из Харачоя мирных жителей. Хороши мирные — даже минометы с собой волокли. Знать, накрыли особо приближенную к Масхадову банду.

Отправленная на досмотр оставленного противником Харачоя группа опять взяла трофейную технику — две БМП, ЗИЛ с прицепленным 120-мм минометом. Изъяв из орудий детали, чтоб не могли стрелять, десантники вернулись на горки, а оставленные трофеи взяли потом братья-морпехи.

Едва перевели дух, сверху следующая задача — спускайтесь на броне в Ведено, «духи» бегут, вот Ведено и возьмете. Спустились. И действительно, пройдя без сопротивления два населенных пункта, встретились с идущим навстречу 245-м полком.

Дальше был Шатой. Батальон Романова опять применяют вертолетным десантом. Опять летят вместе с Егоровым.

И здесь Романова снова словно Бог от беды отводит. Когда первый поток во главе с Егоровым был уже высажен, собравшегося лететь первым вертолетом второго потока Романова останавливает Шаманов:

- Полетишь крайней вертушкой.
- Почему?
- Потому что я так решил.

И этот подстреленный при посадке вертолет летит в пропасть.

Высадились, пошли по горам к Шатой. По пути потеряли офицера — выехавший на коне «душок» метров со 150 долбанул из «гранника» и скрылся в зеленке.

Наконец сели на высотах в трех километрах северо-восточнее Шатоя, который выглядел, словно развороченный улей. Только окопались — ночью выходит замкомандующего ВДВ: у пехоты там не получается подойти, вы будете брать Шатой. Прикинули с Егоровым: это нереально, боевиков там человек шестьсот, а десантников наберется под сотню.

— Будете брать, — говорят. — Вы же десантники, сбросим вам вертушкой сотню ПТУРов. Решение министра обороны — завтра к 17.00 Шатой должен быть нашим.

Делать нечего, надо брать. Ведь есть десантные войска, и нет задач невыполнимых.

Поделились опять с Егоровым на две группы и пошли с двух направлений на последний контролируемый «душками» райцентр.

Нанеся ПТУРаами огневое поражение по опорным пунктам «духов» на ближайших к Шатой горках, заняли их без боя. Правда, еле дошли. От усталости солдаты валились с ног. Взяв четыре ПТУРа и ленту к АГСу, Романов приказал сделать то же самое каждому офицеру. Дошли.

В Шатое — на дальнем плане хаотичное движение, видно, как «душки» отходят в направлении Вашиндароя. Но все они вряд ли оставят Шатой без боя, да и ждать некогда. Работаем. С двух высот десантники начинают бить по «душкам» из всего, что было. Ведут огонь и по ним. Романов получает пулю

## **[ Вы же десантники, сбросим вам вертушкой сотню ПТУРов. Решение министра обороны — завтра к 17.00 Шатой должен быть нашим ]**

в мягкие ткани голени, ранены еще двое офицеров.

Наконец Егоров с частью своих и ротный с частью бойцов группы Романова — всего человек сорок спускаются вниз. Начинаются уличные бои. Оставшиеся на высотах во главе со способным лишь медленно передвигаться Романовым их прикрывают, расстреливая «душков», как в тире. Побеждаем! Еще немного, и их сопротивление будет сломлено.

И тут — новая вводная замкомандующего: к Шатой подходит на технике наша пехота, надо бы их остановить, последний райцентр должны взять десантники! Егоров матерится, плюется, но бежит к дороге и останавливает колонну пехоты.

— Вы че, десантники, совсем звезданутые? — не понимает пехотный комбат, но в Шатой не входит.

Наконец Шатой взят! Взят десанниками!

— Почему в академию не поступаешь? — спрашивает водрузившего над Шатой российский флаг Романова прилетевший на следующий день командующий войсками СКВО Анатолий Квашнин. — Считаю, что зачислен.

Однако в штабе ВДВ, куда Романов прибыл после отпуска, решают, что в академию он будет поступать через год. Возвратившись в Чечню и сходяв под Харсеной, Романов через неделю попадает на глаза Квашнину.

— Почему не в академии?

— Командующий ВДВ принял решение...

— Не угадал он, — обрывает его Квашнин и набирает наслышанного об успехах новороссийских десантников министра обороны Павла Грачева.

В общем, Золотую Звезду Героя России отмечали уже в академии.

Не успел Романов, закончив академию, принять должность начальника штаба отдельного разведполка ВДВ, в Дагестане начинается вторая война. И в конце осени он снова в Чечне — словно никуда и не уезжал.

Осуществляя руководство действиями разведгрупп, на самые ответственные и масштабные операции подполковник Алексей Романов с разрешения командования выходит сам. Как было в тот момент, когда вновь потерявшие Шатой боевики решили перенести войну в Дагестан и попытались прорваться на восток через боевые порядки десантников.

Две группы 45-го разведполка ВДВ и две группы «Вымпел» под общим руководством Романова должны были занять господствующие высоты у населенного пункта Заны и вытянуть на них за собой парашютно-десантные роты. Вышли, заночевали на полпути. Ночь была адской. Сильный ветер, снег и мороз. Вечером снега в горах было по колено, когда вышли утром — уже по пояс. Сменяя друг друга в борьбе со снежным покровом, по очереди пробивали дорогу. Всего за этот рассчитанный на трое суток поход

предстояло пройти 27 километров. Долго искали, «пробивали» подходящий маршрут, по которому мог бы пройти не только оснащенный альпинистским снаряжением спецназ, но и груженная тяжелым вооружением пехота. Наконец остановились на высоте 1381, в нескольких километрах, если мерить по прямой от знаменитой 776, где приняла последний бой 6-я псковская рота.


Спустившись втроем — с двумя командирами групп к реке, рекогносцировать дальнейший маршрут, увидели «душков», пострелялись с ними издалека, вернулись. Едва продолжили движение, получили команду «Стоп». Заночевали. Ночью началась большая стрельба — вела бой 6-я псковская рота. Получив «добро» на дальнейшее движение, столкнулись с противником, который, станет понятно потом, разделится на группы, завязали бой. Получив команду закрепиться на высоте 1381, спецназ продолжает наносить противнику огневое поражение. Потерь нет.

На следующий день, получив команду выйти к месту гибели 6-й роты, Романов видит страшную картину. Высота испажана артиллерией, наши перебинтованные бойцы, десятки прикопанных арабов — своих «двухсотых» «душки» забрали с собой.

Тут спецназ получает следующую ориентировку — еще полторы тысячи «духов» идут от Шатоя в этом же направлении, причем, по данным радиоперехватов, они наших видят. Вернувшись на 1381, спецназ снова занимает оборону. И ночью «душки», в этот раз уже избегая боя, пытаются пройти на восток. Стараются пройти незамеченными, перекликаются филинами, лишь изредка подсвечивают дорогу фонариками. Но пройти, судя по всему, удалось не многим — всю банду накрывает наведенная спецназом артиллерия.

Разбитые и деморализованные «душки» стараются расползтись по селам. Чуть больше сотни после боя с 6-й ротой оседают в Сельментаузене. Семьдесят бандюг сдаются десанникам, а остальные, выйдя из села, набредают на устроенную Романовым с двумя группами спецназа засаду. Спецназ, как положено, пропустив дозорных и не оставив «душкам» ни шанса, уничтожает всю банду. За ВДВ! За шестую роту!

Р. С. Написать про Героя России Алексея Романова еще в 98-м настоятельно рекомендовал не нуждающийся в представлениях Владимир Шаманов. «Это, без преувеличения, один из лучших офицеров ВДВ и один из главных героев кампании», — сказал тогда генерал. Встретившись с Романовым на войне, к этой оценке, я бы, пожалуй, обязательно добавил еще и такой штрих. Колоссальный боевой опыт не лишил Романова интеллигентности, так, увы, не часто встречаемой на войне. За неделю, проведенную со спецназом под Хатуни, я ни разу не слышал, чтоб он на кого-либо хотя бы повысил голос. А еще бросалось в глаза какое-то особое, не побоюсь этого слова, отческое отношение Романова к солдатам.

Крайний раз виделись с Романовым летом 2001-го, на открытии мемориала погибшим в полку спецназа. После этого прошли в полковую столовую. Звучали разные тосты. А потом встал Романов и предложил помянуть погибшего двумя днями раньше солдата — рядового Александра Лайса. И в этом был весь Романов. 



# Уговор







ЛА ВТОРАЯ чеченская война. Грозный уже взяли, только-только закончились бои за Катыр-Юрт и зачистки в Алхан-Кале, где добивали в «адресах» просачивавшихся из Грозного боевиков. В марте 2000-го я был сержантом, старшиной группы СпН в ОСН «Росич». Родом я из места под названием «Десятый совхоз», и, наверное, поэтому в отряде мне дали кличку «Червонец»...

Я пришёл в ОСН ещё в 1993-м, когда он представлял собой только учебную роту спецназа, и попал в её самый первый призыв. Срочником мне пришлось провоевать в Чечне с 12 по 31 декабря 1994 года. Нашу колонну на марше сожгли возле Чернореченского леса. Там и закончилась моя 1-я чеченская кампания, да и «срочка» тоже. Демобилизовался я аккуратно под Новый год, когда боевики в Грозном уже сожгли Майкопскую бригаду, в 1998-м я вернулся в «Росич», где служил по 2008-й и прошёл все должности от рядового снайпера, командира взвода, командира группы до заместителя начальника штаба по специальным операциям.

В первую неделю марта 2000-го началась осада села Комсомольское. Чеченцы называли его Саади-Кутор. В первый же день осады из населённого пункта стали выходить группы беженцев, по их рассказам, в Комсомольском находилось до двух тысяч боевиков Бараева и Гелаева. Северную сторону Саади-Кутор держали бараевцы числом до трёхсот человек. В нашу задачу входило выявление их огневых точек. Всем группам нарезали сектора ответственности, и 5 марта мы пошли работать, прочёсывая дом за домом. Вечером на границе села, в брошенной постройке, мы нашли небольшой склад оружия и уже в момент выхода со двора подверглись обстрелу из гранатомётов и миномётов. Только мы откатились, как я заметил двух бегущих по улице людей: это были старик и мальчик. Сгибаясь и нелепо закрываясь руками от осколков, они неслись вниз по улице. Оба были напуганы, а старик, кажется, легко ранен осколком. Пацана звали Хамзат, а старика — Муса. Мы вывели их из-под обстрела, перевязали деду его царапину и отправили в сторону импровизированного лагеря беженцев, стоявшего в поле за селом. Спустя сутки мы снова встретились при гораздо более драматичных обстоятельствах.

6 марта было холодно и солнечно. Мы продолжили работу, двигаясь из дома в дом по той же самой улице. Дома, хотя и хранили ещё тепло очагов и осязаемое присутствие людей, стояли пустыми. Около 11 утра первая группа в составе 22 человек — 18 наших и четверо соборовцев — готовилась досматривать очередной брошенный дом. Все группы подтягивались к третьему урвнительному рубежу, откуда им предстояло начинать работать. Нам довели безусловный приказ командира отряда Семина: пока оставаться на рубеже и ждать дальнейших указаний. Прямо перед нами, на небольшом возвышении, стоял большой двухэтажный особняк из красного кирпича. Он был словно бельмо на глазу: располагаясь аккуратно возле перекрёстка, который при определённых обстоятельствах можно было бы назвать стратегическим, дом

чем-то словно дразнил и предлагал как можно скорее раскрыть некий секрет, спрятанный где-то в глубине. Лейтенант Жен — так в отряде звали командира 1-й группы Джафяса Яфарова, несмотря на уговоры командира отделения из группы боевого обеспечения, настоял на досмотре особняка: «Узнаем, что там к чему! Разберёмся по ситуации, а там и остальные подтянутся...» Лейтенант приказал дозорной группе из четырёх человек покинуть урвнительный рубеж и досмотреть здание. Это решение оказалось роковым для всей 1-й группы. Сначала всё, казалось, шло нормально. Наша досмотровая зашла в дом и на первом этаже, в пустой комнате наткнулась на оборудованную для стрельбы позицию пулемётчика боевиков: за мешками с песком, на сошках аккуратно стояли ПК и коробки с боекомплект. Получив доклад о находке, лейтенант взял с собой ещё троих «спецов» и вместе с дозорными продолжил досматривать дом. В какой-то момент один из его бойцов сдвинул брошенный пулемёт и... открыл счёт нашим потерям: гнездо было заминировано, и двое спецназовцев погибли на месте. Всё

дальнейшее происходило на расстоянии броска от третьей группы, но бандиты не позволили им что-либо предпринять, прижав их плотным огнём из окружающих домов и зелёнки садов. Я со своими бойцами был примерно в пятистах метрах от особняка, и помочь группе Женки также не мог. Между тем 1-я группа попала в огненный мешок. Бой шёл в узком пространстве двора и внутри самого дома. Бандиты, прятаясь в подвале и в хозяйственных постройках двора, расстреливали наш спецназ с трёх метров, в упор. Били из дома, с чердака, из-за дверей. Тех, кто успел заскочить за сарай или откатиться в угол двора, забрасывали гранатами...

Первая половина группы погибла ещё на подходе к зданию — поработали снайпер боевиков и пулемётчики, замаскировавшиеся на чердаке. Одного «духа», показавшегося на мгновение в окне, мы сумели завалить, но это, разумеется, не решало исход боя. Ребят просто расстреливали на наших глазах. 19-летний сержант Сашка погиб, не добравшись до мёртвой зоны всего каких-то полметра. Он полз по дороге и кричал: «Мама! Мама! Спаси меня! Пожалуйста!» Снайпер боевиков бил бронебойно-зажигательными. При очередном попадании пули в тело бойца подбрасывало на дороге, а бушлат его вспыхивал ярко-синим огоньком. Парень полз и кричал: «Мамочка! Больно!» Он затих возле самой калитки, вытянув вперёд руку с автоматом.

Угодив в засаду внутри особняка, наши парни не трусили, а отчаянно дрались. Зажатые между этажами братишки продержались ещё минут двадцать. Скорее всего, ребята понимали, что им уже не суждено выйти, тем не менее, как и заведено в русском спецназе, руки вверх никто не поднял, в плен не сдался, все бились до последнего патрона. Вся 1-я ГСН погибла вместе с командиром группы, 24-летним лейтенантом Джафясом Яфаровым, позже посмертно удосто-

**[ Ребята понимали, что им не суждено выйти, тем не менее, как и заведено в русском спецназе, рук вверх никто не поднял, в плен не сдался, все бились до последнего патрона ]**







енным Золотой Звезды Героя России. С бойцами «Росича» погибли и четыре офицера-собровца.

В это же время мы бессильно грызли землю на открытом пространстве и даже поднять головы не могли — по нам и по 3-й группе лупили из окон пулемётчики и снайпер. Нашим группам пришлось откатиться назад под плотным огнём боевиков. Этот бросок был невероятно трудным. Мы бежали по полю, через арык и пересохшую реку в направлении моста, на котором стояла наша «коробочка». Всё это время по нам били пулемётчики гелаевцев, спрятавшиеся на чердаках и в глубине дворов напротив «нашего» выхода из арыка на мост, грозя отрезать нам коридор. Кое-как добравшись до БТР, мы встали за бронёй и перевели дух, пока стрелок обрабатывал огневые точки боевиков из КПВТ. Пулемёты гелаевцев смолкли на время: «чехи» меняли позицию. Воевали «духи» прекрасно: они сковывали наш маневр, умело использовали преимущество в знании географии села и не давали нам бить прицельно, окучивая снайперским огнём и прижимая к земле выстрелами из «граников». Одна граната угодила в корму нашей «коробочки», срикошетила и взорвалась в воздухе, смертельно ранив в голову ещё одного из наших... Около часа мы топтались на одном и том же пятачке и я начал опасаться, что нас зажат, как и группу Женьки. К счастью, мы сумели кое-как отбиться и выйти из кольца. Итоги первых суток боя были не в нашу пользу: мы понесли болезненные потери и не взяли под контроль стратегически важных точек в этом населённом пункте. Как ни парадоксально, поставленную задачу по выявлению огневых точек противника мы выполнили — по сути, всё село представляло собой сплошную зону ведения огня. Неудивительно, что спустя сутки штурм села продолжался уже с применением авиации и артиллерии.

После суматохи боя мне было ... плохо? Да нет... Мне было ... никак. Я чувствовал, что я живой, я осознавал это, но радости это не приносило. Мои братишки, Женя, Емиков, Никулин, Гордей и другие, лежали мёртвыми в Саади-Куторе. Я был там, рядом, но ничего не сделал. Даже их тел не забрал. Доктор налил мне спирта; слегка отпустило...

**[ Первым мы обнаружили тело Мухи. Его истерзанный пулями бронежилет и простреленную «сферу» было видно из колеи. К нашему великому удивлению, Муха был жив ]**



Новость о серьёзных потерях в спецназе стала распространяться по группировке войск, участвовавших в разгроме двух банд. Нам было горько осознавать, что в первые же сутки спецоперации боевики нанесли столь серьёзное поражение нашему отряду. Но, получив по зубам, мы только стали злее и сделали выводы — воюем не с бандитским «колхозом», а с опытным противником. Так же как и мы, командир «Росича» тяжело переживал гибель первой группы. Вот его слова, которые определили дальнейшую последователь-

ность событий: «Отряд отсюда не уйдёт, пока не заберёт всех своих».

В обед от полковника Сёмина я узнал, что через местных жителей ведутся неофициальные переговоры с гелаевцами. Потом объявили о том, что нужны добровольцы из числа бойцов спецназа — предстояло идти к боевикам. Наверное, я чувствовал какую-то вину за собой, поэтому сказал, что пойду. Вместе со мной вызвались ещё четверо спецназовцев. Это были Бутков, Кузьмин, Ключев и Смирнов. Все мы попрощались с братишками из отряда, потому что понимали — можем не вернуться.

С нами пошли на переговоры те самые Хамзат и Муса, которых я вытащил 5 марта из-под обстрела. Они несли боевикам воду и продукты. Они же были нашей гарантией. Единственной гарантией. Согласно условиям, все мы шли без оружия. Спрятав под «броники» по две гранаты (живыми мы бы не сдались), погрузились на два БТР и двинули в село. Переваливаясь с кочки на кочку, мои «катафалки» неуверенно пробирались по окраине, где каждый второй дом уже был сожжён и разрушен ударами с вертолётов и где дороги уже не было, а в сущности — одно лишь разбитое гусеничной техникой направление. Возле мрачных скелетов зданий паслись бессмысленные коровы. Было тихо, как на кладбище. Первым мы обнаружили тело Мухи. Его истерзанный пулями бронежилет и простреленную «сферу» было видно из колеи. К нашему великому удивлению, Муха был жив. Когда группу начали долбить, он бросился в колею от БТР и там залёг. Его заметили и стали расстреливать из дома. Прострелив ему шлем в двух местах и в хлам истрепав «броник»,

боевики сочли его мёртвым. Раненный в грудь и в спину боец пролежал в колее несколько часов, вжимаясь в землю, пока не подошёл я с братишками. На мой взгляд, характер его ранений был просто несовместим с жизнью: я видел кости его позвонков сквозь рваные дыры в «бронике», а оказывается, пули, пройдя через бронежилет, застревали в мякоти спины и просто сдирали кожу и мясо. Невероятно, но накачанный адреналином Муха встал, взял автомат и самостоятельно поковылял по улице в распо-



ложение нашего лагеря. Дальше было хуже. Около десятка наших братишек лежали в ряд на возвышенности перед домом. Почти все они были убиты снайпером. Каждого добивали в голову. У самых ворот ничком лежал ещё один наш убитый. Видимо, его скосило трассерами, потому что всё тело было словно мелко изрублено топором. Когда я снял с него «сферу», череп бойца просто ... лопнул. На грязный снег выплеснулся кровавый сгусток... Я, матерясь, трясущимися руками судорожно принялся собирать пригоршнями окровавленный снег обратно в шлем. Стоящий сзади меня спецназовец всхлипнул и зарыдал. Потом он принялся бессмысленно ходить кругами и совершенно «потерял маму». Я разозлился, поднялся и сильно ударил его в лицо. Откуда-то сверху раздался хохот. Белозубый бородатый чеченец с зелёной повязкой на голове махнул мне перевязанной рукой: «Эй, русский, брось этот труп! Сюда иди! Здесь ещё есть!»

...Увешанный оружием боевик размахивал перед моим лицом «Стечкиным». Я ему не понравился. Чёрт меня дёрнул устроить дискуссию на религиозную тему. За это я дважды получил пистолетом в зубы и, сплёвывая кровь, услышал хриплый шёпот мальчишки Хамзата, стоявшего за моей спиной: «Если нас станут убивать, то всех вместе». Боевик, весь белый от ярости, трижды выстрелил над моей головой, выматерился по-русски и вставил мне АПС в рот. В это же время другим моим братишкам громко читали Коран. Во дворе стояли гвалт и крик: Муса и Хамзат изо всех сил тянули время и как могли «успокаивали» взбесившихся боевиков, стараясь отвлечь их внимание в другую сторону, и не позволяя боевикам начать расправу. Они хватали их за стволы

почему к ним прислали старшину, а не офицера? Я уверял их, что я доброволец, так же как и все находившиеся со мной спецназовцы. Неожиданно во двор вошёл одетый в чёрную натовскую форму высокий бородач, с забинтованным лицом: виднелись только губы и один глаз. Он был контужен, говорил тихо. Это был заместитель Гелаева Абдул-Хамид. Боевики обращались к нему «Хома», позывной его был «Чёрный орёл». Он что-то тихо сказал своим бандитам по-чеченски, потом подошёл ко мне и заверил, что нас никто не тронет. Не мешкая, сразу же начали грузить наших убитых на первую броню. Мы обратили внимание на то, что над телами бойцов спецназа гелаевцы не глумились и даже не снимали с трупов оружие. Тех ребят, что погибли в доме, боевики выносили сами, снимая с них автоматы и передавая их нам. Кроме «Стечкина» и станции лейтенанта Яфарова, себе они ничего не оставили. Они же помогли нам закрепить тросом тела на броне. От носа до самой кормы машина была завалена нашими «двухсотыми», тела лежали даже на силовой установке. Один из бандитов окинул невесёлым взглядом гору истерзанных трупов на БТРе и произнёс: «Мы только ваш спецназ и авиацию боимся. Больше — никого». Меня почему-то эти слова разозлили, и я сказал, что мне вообще бояться некого. Он попытался сгладить неловкость и ещё пробасил: «Твои парни были хорошими воинами. С ними достойно было сражаться...»

После этой странной и печальной церемонии Хома отвёл меня в сторонку и между нами состоялся разговор с глазу на глаз. Главарь отряда гелаевцев ПОПРОСИЛ меня выполнить парадоксальную просьбу — передать убитых и раненых боевиков местным жителям. Это означало, что

не ненавидел тех, с кем мне пришлось воевать, и я знал, как они ненавидели меня и моих товарищей. Ни у меня, ни у моих братишек не было иллюзий по поводу культуры боевиков: мы знали, что они делали с попавшими к ним в плен ранеными русскими военными. Аналогично, чужая смерть никогда не волновала меня, и мне было всё равно, что ждёт того или иного подраненного «душка», которого мы вытащили из грязного подвала в Грозном, Аргуне или Алхан-Кале. Их были сотни, я не помнил лиц, их небритые рожи в бинтах, с зелёными повязками шахидов просто стёрлись в единую серую массу. Нас интересовали только сведения, которые эти безусловные враги должны были предоставить. Всё остальное не имело значения. *A la guerre comme a la guerre...*

Ну, допустим, убитых-то «чехов» я местным отдам — пусть закопают поскорее. Но что делать с ранеными? Я осознал, что меня не поймут очень многие, воевавшие в этом аду ещё с первой кампании, и не простят. Возможно, если бы мне — профессиональному «волкодаву», краповику из спецназа — кто-то доложил, что некий российский военный собирается отпустить с миром группу раненых бандитов, то я пристрелил бы эту сволочь сам как предателя. Абдул-Хамид смотрел мне прямо в глаза и читал смятение на моём лице. «Слушай, мы ваших «двухсотых» отдали целыми, ничего с ними не делали? Вместе с оружием, так? Вас не тронули? Просто отвези наших убитых и «тяжёлых» и передай бабам в лагере беженцев. Мы раненым ничем здесь не поможем, а они хоть какую-то помощь окажут. Я тебе ещё одного русского пленного отдам — забирай». Я взял свои эмоции под контроль. Вывели пленного солдата. Он был в наручниках и в «песчанке». Это был рядовой из 503-го мотострелкового полка, который стоял вокруг Комсомольского и который боевики смяли ещё при проникновении в село. Имени солдата я не запомнил.

Вместе с боевиками мы стали вытаскивать из огромного подвала этого же дома их убитых и раненых. Мне стало понятно то остервенение, с которым гелаевцы защищали дом: здесь был их полевой госпиталь и морг. С неба полетела снежная крупа, солнце спряталось за свинцовыми тучами, стало стремительно темнеть. Грузили уже на наш второй БТР. Убитых было много. Около полутора десятков. Раненых ещё больше. Большинство было «тяжёлыми», с ранениями в голову, в живот и в ноги. Ранения у некоторых были совсем свежими — это были бандиты, схлопотавшие пулю от братишек из группы Яфарова. Не сказать, чтобы меня это особенно порадовало. Мои эмоции уже практически атрофировались, и я хотел только скорее убраться из проклятого села. Знать бы: всё самое интересное только начиналось.

Свист 120-миллиметровой мины и последовавший за ним разрыв в ста метрах от наших «коробочек» напугал всех без исключения. Меня больно ударило комом земли по черепу. Все как по команде попадали и вжались в землю. Через мгновение прилетела вторая мина. Вспышка, взрыв, падающие с неба комья мёрзлой земли. Третья мина с всхлипом вошла в грунт посередине двора и ... не разорвалась. Мы с Хомой угрюмо смотрели на хвостовик её стального оперения, торчащего из земли в полуметре от нас. Кто стрелял



и яростно спорили с ними по-чеченски. Я улавливал только общий смысл их аргументов: эти люди вчера нас спасли, они пришли с нами, мы за них в ответе, они без оружия, они просто хотят забрать своих убитых. Боевики то смеялись, то вопили, обзывая нас последними словами и недоумевая, с какой стати они должны просто так отдать нам наших «двухсотых»? Мы же стояли в окружении четырёх десятков бородатых увешанных оружием «чехов» и готовились к смерти. Главное, что решительно не устраивало боевиков:

я, боец русского спецназа, должен был не только поступить вопреки общей военной логике, но и сознательно пойти наперекор цели наших «адресных мероприятий», главным смыслом которых как раз было уничтожение и захват живьём боевиков для выкачивания из них ценнейших разведданных.

Я привык к жестокости на войне... И до и после событий в Саади-Кутор мне доводилось забирать чужие жизни и провожать своих «двухсотых». Не будет преувеличением сказать, что я искрен-





**[ Гелаевцы не глумились и даже не снимали с трупов оружие. Тех ребят, что погибли в доме, боевики выносили сами, снимая с них автоматы и... передавая их нам ]**



и откуда, было неясно. Но совершенно ясно было одно — целили в «наш» дом. «Бегом в погреб!!!» — взревел Абдул-Хамид, и мы всей толпой рванули к дому, старательно перепрыгивая через хвостовик «стодвадцатки». Это был добротный, железобетонный подвал глубиной метра полтора. В нём было безопасно и даже сухо. Над нами свистело и грохотало. Мы же стояли в полутёмном подвале — мы, спецназовцы и боевики Гелаева, прижавшись друг к другу, вздрагивая от разрывов и глухо матерясь. Среди боевиков был снайпер, одетый в спортивный костюм, вооружённый снайперской винтовкой по типу «биатлон». Я запомнил, как он, показав на трупы расстрелянных им же ребят, задумчиво сказал: «Твоим парням не повезло...». Мой кровник, враг, убивший моих друзей, изуродовавший их тела бронебойно-зажигательными пулями, стоял в нескольких сантиметрах от меня, я чувствовал его дыхание. При желании я мог бы дотронуться до него. Над нами бабахали разрывы, и за шиворот сыпался какой-то мусор. Обстрел закончился так же неожиданно, как и начался. Не веря, что всё закончилось, мы осторожно вылезли на поверхность. Вся поверхность двора была изрыта воронками мин, усыпана их осколками и кусками битого кирпича и шифера. В мёртвой тишине мы с боевиками смотрели друг на друга, на вход в подвал и смущённо отводили взгляды, словно там, в подвале, произошло что-то очень неприличное. Я снова посмотрел на снайпера с винтовкой «биатлон». Он поморщился, повернулся ко мне спиной и растворился в темени двора. Солнце клонилось к закату, с неба всё падала белая крупа, ложась на покрытую ледяной коркой зелёную броню машин и закончившие на ней тела убитых — наших и не наших.

Командир гелаевцев командовал своим головорезам: «Погнали!» Они вытащили из подвала последних тяжёлораненых. Некоторые были без сознания. У одного рослого боевика осколком был разворочен череп и глаз неестественно вывернут наружу. В волосатой лапше он продолжал сжимать заляпанный кровью пустой рожок автомата. Мне казалось, что боевики понимали своё

положение. Оно было безнадежным. Село было блокировано, их утетила авиация, долбила артиллерия, силы, разумеется, были неравными, и отряд Гелаева был обречён. Их ждала смерть. Смерть уже была вокруг них. Они сами её сеяли и сами же собирали. Но я думаю, что чеченцы пресытились наблюдением этой ежедневной, ежеминутной, безрадостной смерти и не хотели видеть бездарную и мучительную гибель своих товарищей в подвале этого проклятого дома из красного кирпича. Поэтому они парадоксально, вопреки логике решили поверить мне, своему врагу. В надежде, что я их не обману. Не сдам их раненых в ФСБ или сотрудникам Минюста, что я, собственно, обязан был сделать. Не отправлю их в Чернокозово. Не расстреляю их сам, выехав из опасной зоны. Не выброшу попросту в арык, что было бы проще всего. А вместо этого ночью в воюющем селе стану разыскивать каких-нибудь «мирных» чеченцев и уговорю их забрать у меня, русского «оккупанта», этих полуживых «шахидов». «У нас с тобой УГОВОР, старшина, так? Отдаёшь наших раненых бабам?» — на забинтованном лице я видел только глаз и шевелящиеся губы. Не отводя взгляда, я ответил: «Уговор!».

Прощаясь с нами, Абдул-Хамид пожелал нам «счастливого доброты» и произнёс следующие слова: «Аллах Всемилостивый и Милосердный укажет всем нам путь избранных для радости или же мы пойдём дорогой тех, кто вызвал гнев Его. ИншАлла!».

Я поставил ногу на подножку второго БТР и залез наверх. Сидеть пришлось на каком-то убитом гелаевце. «Сижу на трупе врага», — поймал я себя на мысли. Рядом со мной, нервно всматриваясь в непроницаемый мрак, сидели напряжённые и до зубов вооружённые боевики. Те из них, которые были ранены легко, добровольно согласились сопровождать нас через свою «зону ответственности», что было весьма нелишним. Первая машина, загруженная нашими «двухсотыми», маячила в полутьме чуть впереди. Мы проехали метров пятьсот, когда справа, из двора какого-то дома, по нам начали долбить из РПГ. К счастью, две гранаты прошли мимо и разорвались за БТРом. Наш водитель не растерялся, а сориентировался верно: дал газу и вывел машину из-под огня, проскочив опасный перекрёсток. Ещё с полминуты нападавшие продолжали лупить вслед удалявшейся машине, но потом быстро переключились на нас. Не дожидаясь, пока нас сожгут, мы попадали с брони и тут начался абсурд в абсолюте: раненые боевики разбились на две группы и, прикрывая меня и моих братишек, стали со всех стволов долбить по гранатомётчикам «духов», сосредоточенно стрелявших по нам! Вторая группа, всматриваясь в темень дворов, осторожно толкала нас в направлении, противоположном сражению. Мы ломались через какой-то запущенный сад, где уныло сохли молоденькие осинки да яблони, в изобилии поднявшиеся вокруг разбитого ещё в первую войну, давно брошенного дома. Бегом, прыжками... Между тем старший «наших» боевиков по открытому каналу связи стал вызывать старшего нападавших, выясняя, кто по нам стрелял. Эти переговоры на матерном русском и чеченском продолжались минут двадцать, пока «чехи» не разобрались между собой. Нападавшие долго не верили «нашим» гелаевцам, и их





можно было понять! Ночью по Комсомольскому, окружённому русскими войсками, разъезжают два заваленных трупами блудных русских БТРа, в сопровождении боевиков Гелаева. Это был оксюморон в чистом виде... Неожиданно стрельба стихла. Холодный ветер колыхал кустарник возле крыльца мёртвого жилья. Всё так же сыпалась с неба крупа, и было слышно, как на ветру трепещут листья...

В конце концов нам дали «коридор», и мы погнали дальше. По мере приближения к позициям федералов боевики стали заметно нервничать. До нашего лагеря оставалось не более километра. Гелаевцы уже заметно напряглись. Сидевший за мной бородач громко сказал: «У нас был уговор, старшина?» Я кивнул. Вот перекрёсток, за которым уже виднелись размытые очертания крайнего блокпоста. В свете фар БТРа я разглядел на дороге силуэт нашей первой «брони» и одинокую фигуру в камуфляже с АПСом на боку. Мы затормозили. К моей «коробочке» подошёл Игорь Сёмин, командир отряда. Он стоял совершенно один на ночной чеченской грунтовке и с самого момента моего «убытия» просто ждал на этом перекрёстке меня — своего старшину, которого он отправил к боевикам за своими погибшими, под свою ответственность. Окинув взглядом картину на «моей» броне, он поправил свои знаменитые очки и невозмутимо сел рядом со мной, как бы не замечая свирепых и подозрительных взглядов боевиков, находившихся в тот момент на пределе нервного напряжения. Проехав на скорости блокпост с шокированными мотострелками, мы свернули в сторону поля и погнали туда, где копошилась чёрная людская масса и слышалась чеченская речь. Возле арыка наши «коробочки» затормозили. Сёмин спрыгнул с БТРа и, не прощаясь, деловито зашагал по дороге в ЦБУ, попутно отряхивая комья налипшей гли-

**[ Среди боевиков был снайпер. Я запомнил, как он, показав на трупы расстрелянных им же ребят, задумчиво сказал: «Твоим парням не повезло...» ]**

ны с подошв берцев. Первая «коробка» тихонько двинула в направлении временной базы нашего отряда. Я снова остался один на один с гелаевцами. Люди из лагеря беженцев с тревогой смотрели в нашу сторону. Они явно не понимали, что происходит, но, разумеется, ничего хорошего не ждали от появления возле их лагеря русской брони. Я крикнул им, приказывая подойти как можно быстрее. Никто не сдвинулся с места. Я заорал матом. Вместе со мной заорали на чеченском боевики. Несколько женщин приблизились. Я увидел их расширенные от ужаса глаза, ладони, прижатые к губам, услышал вопли и стоны, женский плач... Я сам взял за ноги первый труп боевика и сбросил его на укатанный грунт. Бабы тут же бросились ко мне под ноги, схватили убитого и мигом уволокли его. С трудом вытаскивая ноги из липкой глины, сбивая дыхание, подбежали ещё четыре молодые чеченки, потом ещё и за какие-то три минуты растаскали всех — и раненых, и убитых. Во мраке я слышал глухие стоны полуживых боевиков и громкий плач их женщин...

«Ну вот — я уговор выполнил», — негромко сказал я, но мне не ответили. Когда я обернулся, вокруг меня никого не было. Гелаевцы уже растворились в чернилах холодной кавказской ночи. «Погнали!» — устало скомандовал я водителю. Тяжёлая машина привычно выплюнула чёрное облако соляры и зажгла фары. В их свете я увидел миллион мелких белых крупинки, кувыркающихся в воздухе. Они тихо падали на заледеневшую броню БТРа в оглушающей тишине.

ШТУРМ Саади-Кутор продолжался ещё три недели, и только к 25 марта Комсомольское было объявлено освобождённым от боевиков и взятым под контроль федеральными силами. Гелаевцы и бараевцы потеряли убитыми около 800 человек. Часть из них вместе с Хамзатом Гелаевым сумела выбраться из населённого пункта. Абдул-Хамид погиб. По слухам, раненный, он утонул в глубоком арыке, где его группа ночью стояла в ледяной воде несколько часов, дожидаясь возможности прорваться. Лидер сепаратистов Аслан Масхадов «разжаловал» Гелаева из «бригадных генералов» в «рядовые» за бездарно погубленных бойцов из числа чеченского сопротивления, и с этого момента в стане боевиков наметился серьёзный раскол. Отряд специального назначения «Росич» продолжал выполнение боевой задачи в населённом пункте Комсомольское, где понёс самые большие потери за всю историю 2-й чеченской кампании.

В 2009-м Червонец уволился из отряда по ранению. 🇷🇺

Подготовил Дмитрий БЕЛЯКОВ



В предыдущем номере «Братишки» было опубликовано интервью с частным оружейным мастером Владиславом Лобаевым. Он же возглавляет в России Национальную ассоциацию бенчреста (НАБ). Это достаточно еще молодой вид спорта, а для отечественного стрелкового мира вообще совершенно новый, так как появился и стал развиваться здесь лишь в начале третьего тысячелетия. И тем не менее представители отечественной НАБ уже воспринимаются во всем мире как серьезные соперники: ведь в прошлом году на чемпионате Европы по бенчресту россияне завоевали две золотые медали.

# Бенчрест: говорящие с ветром





## ВСЕ ПУЛИ В ОДНУ ТОЧКУ

ТЕРМИН «бенчрест» можно перевести как «стрельба с настольного упора». Этот вид спорта зародился в Америке в конце XIX — начале XX века. Его цель — достижение максимальной точности при стрельбе из оружия путем улучшения качества винтовок, боеприпасов и, что самое главное, стрелковых методик, которые применяет сам стрелок.

Если в обычных стрелковых соревнованиях мастерство стрелка и качество его оружия оценивается по количеству очков, которые он выбил из мишени при стремлении попасть в ее центр, то в бенчресте точность отождествляется с кучностью стрельбы. Здесь стрелок также должен попасть в зачетную мишень, однако абсолютно неважно, в какой ее области будут пулевые отверстия, главное, чтобы они располагались максимально близко друг к другу, а в идеале — уложить все пять выстрелов в одну точку. Пулевые отверстия на мишени называются группой, очень часто она выглядит как одна пробоина, поэтому очки определяются расстоянием между внешними краями самых дальних пробоин за вычетом диаметра пули. В результате получается дистанция по центрам пробоин, что упраздняет эффект использования стрелками винтовок разных калибров, облегчая сравнение результатов.

В некоторых классах бенчреста проводятся зачеты на количество очков, так же как и в классических стрелковых дисциплинах. А при стрельбе на дальние дистанции проводится двойной зачет, то есть определяется победитель по меньшей группе и максимальному количеству набранных очков.

Этот вид стрельбы напоминает тестирование стрелковых качеств оружия, когда при его производстве идет борьба за максимальную кучность стрельбы. Это неудивительно, т. к. основатели бенчреста — это исключительно оружейные мастера. В принципе и по сей день практически все бенчрестеры так или иначе имеют отношение к производству оружия или его компонентов. Это связано с тем, что винтовки, используемые в этом виде спорта, являются штучным товаром на оружейном рынке, т. к. по точностным характеристикам превосходят любое существующее оружие. В России такие винтовки делает Владислав Лобаев. Как он рассказал в предыдущем номере «Братишки», они могут стрелять с точностью 0,1 угловая минута (MOA).

Закономерно возникает вопрос: что сложного в стрельбе из такой замечательной винтовки?

Сложность в том, что все соревнования по бенчресту проходят исключительно на открытом воздухе, а наилучшую кучность винтовка показывает лишь в идеальных условиях: в закрытом тире, где на летящую пулю практически не воздействуют внешние факторы. На улице же стрелок должен уметь читать направление и силу ветра, а также другие факторы, влияющие на точность стрельбы.

## БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ КОЛИЧЕСТВА ВЫСТРЕЛОВ

БЕНЧРЕСТОВСКАЯ мишень состоит из двух одинаковых мишеней на одном листе бумаги. Верхняя мишень в квадрате является зачетной. Выстрелы по ней производятся на результат. Ниже зачетной мишени находится пристрелочная. Выстрелы

по ней не ограничиваются, не засчитываются и могут быть использованы для разогрева ствола или апробирования внесенных поправок с учетом внешних факторов, перед тем как произвести выстрел по зачетной мишени.

Матч состоит из 5 выстрелов по зачетной мишени. Можно стрелять больше, но никак не меньше, т. к. в этом случае стрелок штрафует-ся добавлением 1 MOA к размеру группы за каждую недостающую пробоину. Это весьма существенно, т. к. может отбросить стрелка с лидирующих позиций в аутсайдера. Отслеживать число сделанных зачетных выстрелов — обязанность стрелка. При меньшем количестве судьи узнают это по движущейся ленте позади мишеней или другой системе регистрации количества выстрелов.

Продолжительность матча из 5 выстрелов — 7 минут. В случае матча по 10 выстрелам, которые проводятся для некоторых классов бенчреста, — 12 минут. Соревнования на короткие дистанции обычно состоят из 5 матчей. Иногда проводится так называемый «разогревочный» матч, результаты которого в зачет не идут.

Победитель определяется по среднеарифметическому результату всех матчей.

Результаты бенчрестовских матчей выводятся в MOA. На сегодняшний день в 100-метровом/ярдном бенчресте группами достойного размера считается не менее 0.250 MOA (6 мм). Стабильная стрельба — менее 0.200 MOA (5 мм) — это очень хорошо, возможно, достаточно, чтобы выиграть соревнование. Все, что меньше 0.100 MOA (2.5 мм) считается очень хорошим результатом и часто становится официальным рекордом соревнования.

За многолетнюю историю бенчреста было установлено довольно большое число рекордов, которые очень трудно побить. Например, на 100 ярдов мы имеем известную группу Пэта МакМиллана размером 0.009 MOA (0,2 мм) по пяти выстрелам. Ее размер лежит в пределах погрешности измерительного оборудования. Если говорить о дальних дистанциях, то здесь тоже выставлены серьезные маяки. В частности, рекорд на 1000 ярдов (914 м) по пяти выстрелам составляет всего 1,5 дюйма (3,8 см), а рекорд по 10 выстрелам — 3,5 дюйма (8,9 см).





## НА ЛЮБОЙ ВКУС И ЦВЕТ

ДИСЦИПЛИНЫ и классы мирового бенчреста весьма разнообразны. Условно можно выделить три его основные разновидности: на короткие дистанции (100–200–300 метров/ярдов), на средние дистанции (500 метров и 600 ярдов), на дальние дистанции (1000 ярдов и 1 миля).

Сравнивать между собой эти дисциплины невозможно. Понятно, что исторически бенчрест на более дальних дистанциях вырос из 100–300-метровых соревнований. Однако сейчас дальний бенчрест стал невероятно популярен, и многие люди приходят в 1000 ярдов сразу, минуя другие дисциплины, в дальнейшем не изменяя своему выбору на протяжении всей жизни. Бенчрест на средние дистанции является достаточно молодой дисциплиной, которая стала официальной совсем недавно, поэтому подробно ее рассматривать не будем.

Многие начинающие бенчрестеры рассматривают стрельбу на короткие дистанции как некую подготовительную часть для успешной стрельбы на дальние дистанции. А дальние расстояния видят для себя заветной целью, сверхзадачей. Безусловно, опыт стрельбы на дальние расстояния помогает выступать в «коротком» бенчресте. Но стрелок, имеющий хорошую школу бенчреста на 100–300 метров, будет более успешен в дальней стрельбе, чем перешедший, скажем, из 1000 ярдов в бенчрест коротких дистанций. Универсалов, стреляющих обе дисциплины, очень мало. В частности, по причине удорожания собственно процесса стрельбы.

В бенчресте на дальние дистанции много особенностей, отличающих его от «короткого».





В силу того, что распознавание пулевых пробоя на 1000 ярдов является невыполнимой задачей практически через любой прицел, все 1000-ярдовые матчи стреляются вслепую. Участники не могут видеть свои попадания в ходе матча. Каждый последующий выстрел делается без четкой уверенности не только в точке попадания, но в некоторых условиях и без уверенности попадания в мишень. Данное обстоятельство поначалу несколько усложняет задачу для традиционного бенчрестера, который привык «размещать» свои попадания в соответствии с тем, как расположились его предыдущие выстрелы.

Вот что пишет об этом стрелок на дальние дистанции Джэкоб Готтфредсон: «Стреляя свою группу, вы думаете: где же отпечатываются попадания? Вы думаете, попадаете ли вы вообще в мишень. Вы думаете, как вы идете — хорошо, плохо или безобразно. Вы не можете компенсировать на последующих выстрелах, потому что вам неизвестно, куда попали предыдущие. Если вы выбрали ветер, который, по вашему мнению, приведет пулю в яблочко, или делаете вынос на расстояние, кажущееся правильным, вы тем не менее можете не попасть в мишень. На самом деле стрелку не показываются его мишени до конца дня или всего уик-энда. А если это так, то мало чему можно научиться, поскольку вы не можете помнить ветер или кондицию, вызвавшую отрыв за день до этого».

Еще одно отличие короткого и длинного бенчреста — это почти полное отсутствие в последнем индикаторов ветра на поле и миражных панелей между мишенями. Когда традиционное 100–300-метровое поле может быть заполнено буквально сотнями флагов, 1000-ярдовое стрельбище будет иметь не больше десятка, а то и совсем ничего. Поэтому стрелок должен уметь искать и использовать индикаторы ветра на поле.

И короткий, и дальний бенчрест делятся на три основных класса: легкий, тяжелый и без ограничений. Последний класс стоит особняком, поэтому его рассмотрим ниже.

Винтовки легких и тяжелых классов обоих дисциплин должны быть с механически оперируемыми затворными механизмами, обеспечивающими только возможность ручного перезаряжания, безопасной конструкции. Подача должна осуществляться по одному патрону, поэтому винтовки используются однозарядные. Длина ствола должна

быть не менее 18 дюймов (46 см). Также имеется ограничение по ширине цевья — 3 дюйма (7,6 см), т. к. при более широком винтовка лучше «сидит на упоре». Все винтовки являются «мешочными», то есть в качестве упоров для них могут применяться только мешки, наполненные песком. В качестве переднего упора по правилам может применяться так называемый «пьедестал» — механически регулируемая конструкция, на которой должен располагаться мешок с песком. Задним упором может являться только мешок, наполненный песком, не имеющий никаких механических регулировок. Упоры должны быть отдельными, двигаться независимо друг от друга и не должны прикрепляться к столу.

Легкий класс в коротком бенчресте ограничен весом винтовки (вместе с прицелом) 10,5 фунтов (4,75 кг), в дальнем — 17 фунтов (7,70 кг). Тяжелый класс в коротком бенчресте имеет ограничение 13,5 фунтов (6,1 кг), а вот в дальнем — весом винтовки не ограничен, однако существует ограничение по ее калибру — не более 40 дюймов. Также в этом классе допускается использование механически регулируемого заднего упора.

Класс без ограничений существует только в коротком бенчресте, т. к. в дальнем он фактически вошел в тяжелый класс. По правилам в этот класс допускается любая винтовка с длиной ствола не менее 18 дюймов и безопасным функционирующим затворным механизмом. Передний и задний упоры могут монтироваться на единой базе и иметь любые направляющие, а также встроенные механизмы для регулировки по вертикали и горизонтали в любом из компонентов. Упор не может быть прикреплен к столу, как и в других классах.

Венцом этого класса можно считать рэйлганы. Это винтовка, установленная обычно на откатной конструкции на специальном, полностью регулируемом станке. Стрельба из такого оружия позволяет стрелку не отвлекаться на правильную стрелковую технику. С таким оружием стрелка не волнует смещение прицельной картинки вследствие миража. Там, где стрелок с мешочной винтовкой должен перенацеливать ее после каждого выстрела, бенчрестер с рэйлганом просто бросает ее до «стопа» (передний ограничитель), перезаряжает и дотрагивается до крючка, производя исключительно прицельный выстрел.

Расплатой за высокую точность являются правила, устанавливающие количество выстрелов за матч в классе без ограничений в 10 выстрелов. Собрать десять выстрелов в кластер намного сложнее, чем пять. Получая стрелковый опыт в этом классе, стрелок становится специалистом по чтению ветра, сражаясь за маленькие группы с помощью тяжелых орудий.


Также в бенчресте весьма распространены классы «Заводская винтовка» и «Охотничья винтовка». Их названия говорят сами за себя и существуют они в первую очередь для того, чтобы вовлекать новичков в профессиональный бенчрест.

## БЕНЧРЕСТ В РОССИИ

СЕГОДНЯ Национальная ассоциация бенчреста насчитывает десятки человек со всех уголков страны. Это настоящие фанаты своего дела, которые, несмотря на многие сложности, достойно представляют нашу страну на соревнованиях.

А сложностей у ассоциации действительно много. Главная из них — отсутствие в России бенчрестовского стрельбища. Стрелки тренируются только за рубежом, потому что в России стрелять негде. Сборная России приезжает в страну, где будет проходить какой-либо чемпионат, и там непосредственно перед соревнованиями тренируется. А вот их зарубежные коллеги, с которыми они конкурируют, тренируются каждый день. Наша же сборная может позволить себе делать это лишь один — два раза в год. И тем не менее, выступая на соревнованиях, они выигрывают или завоевывают призовые места.

Однако в последнее время ситуация понемногу начинает выравниваться. В прошлом году на Урале было открыто первое частное стрельбище, возможности которого позволяют тренироваться по всем классам бенчреста. В этом году Владислав Лобаев начал строительство своего стрельбища в европейской части России. Планируется, что оно будет иметь два направления — бенчрестовское и для практической стрельбы.

Печально, что государство не оказывает этому никакой поддержки. Подобные стрельбища могут стать хорошей площадкой для тренировок различного рода спецподразделений. Ведь как вид спорта практическая стрельба является профильной для штурмовиков подразделений спецназа, так и бенчрест вполне может являться профильным для их снайперов. 



+ (495) 968-75-64  
+ (903) 968-75-64  
+ (4967) 64-36-86  
[www.sturmovik.ru](http://www.sturmovik.ru)

аммуниция  
защита | маскировка  
обувь | форма  
РОССИЯ | EUROPE | USA

группа  
**ШТУРМОВИК**

**ПОБЕДА БУДЕТ ЗА НАМИ!**



Игорь САС  
Фото Олега СМЕРНОВА  
и из архива автора

В начале 1985 года в 154-м отряде спецназа произошел трагический случай, унесший жизни 11 человек. При этом люди погибли не в бою, а в результате непродуманных действий командира. Данный факт имел широкий резонанс в частях спецназа, находившихся в то время в Афганистане, вокруг него ходило много слухов.

В этом номере мы приводим рассказ участника этих трагических событий Игоря Саса, служившего в то пору в группе минирования отряда. В материале приводятся воспоминания и других участников тех событий.

# Ледяные воды Кабула

11 ФЕВРАЛЯ 1985 года наш 154-й отдельный отряд специального назначения готовился к проведению операции по захвату склада оружия мятежников в районе н. п. Гошта (провинция Нангархар) вблизи афгано-пакистанской границы. Сведения о наличии и месте расположения склада с оружием нашим военным советникам сообщил Мамат-хан — вождь пуштунского племени Маманд, которое сотрудничало с властями Афганистана.

Склад с оружием находился на землях, контролируемых этим племенем.

Для выхода к объекту налета отряду предстояло переправиться через реку Кабул. Для переправы предполагалось использовать брод, показанный нам проводником племени Маманд осенью 1984 года. Тогда для обхода заминированного участка дороги и вероятных мест засады противника нам пришлось форсировать реку. В тот раз первой пошла машина ЗСУ-23 «Шилка». Она без затруднений преодолела переправу и выскочила на другой берег. Вторыми пошли мы на БТР-70 № 051. Путь до середины русла преодолели без проблем, но как только глубина стала приближаться к метру, колеса машины стали отрываться от грунта, и БТР начало немного сносить течением влево. Капитан Хиценко приказал водителю включить водомет и прибавить обороты. БТР перестало сносить, и через минуту мы выскочили на берег. БМП-2 первой роты также преодолели реку без особого труда. Проводник-афганец помахал нам рукой с другого берега, а наша бронегруппа примерно через час была уже в своем расположении.

Из этого примера видно, что преодоление вброд бурной и глубоководной реки требует определенной подготовки техники и личного состава.

11 февраля 1985 года, приблизительно в 18.00, личный состав отряда, убывающий на операцию, был построен на плацу для проведения боевого расчета по группам. Я, мой товарищ и сослуживец по группе минирования младший сержант Чаландаров были приданы 3-й группе 3-й роты.

Примерно в 19.00 командиры рот и командиры групп убыли для постановки задач к начальнику штаба отряда капитану Григорию Быкову, исполнявшему обязанности командира.

Перед тем как убыть в штаб, командир группы минирования капитан Хиценко поставил задачу водителю нашего БТР-70 № 051 младшему сержанту Фагиму Файзулину, которого все в группе, включая командира, звали просто Федя, подготовить машину к возможной переправе: проверить герметичность люков, а места прилегания боковых десантных люков промазать техническим вазелином во избежание протечки воды.

Готовились ли к переправе машины других подразделений и личный состав, показали дальнейшие события.

**РАССКАЗЫВАЕТ полковник запаса Игорь Лысов, в 1985 году исполнявший обязанности командира роты:** «Утром 11 февраля 1985 года наша рота вернулась с очередной операции. После обеда поступила команда готовиться к новой операции, но уже в составе отряда. Где-то



Игорь Сас

в 18.30 мы с остальными командирами рот и групп прибыли в штаб батальона для получения задачи.

При постановке задач командирам рот и групп капитан Быков больше руководствовался эмоциями. Задачу он ставил примерно так: «Совершаем марш в район проведения операции, с ходу форсируем Кабул, по прибытии на место спешиваемся и выходим в район проведения операции. Командиры групп выводят свои подразделения на исходные точки, командир группы такой-то — задача такая-то, после выполнения получает орден Красного Знамени, командир группы такой-то — задача такая-то, после выполнения — орден Красной Звезды» и т. д.

Информацию он доводил в общих чертах, конкретной задачи на совершение переправы и подготовку личного состава и техники к форсированию реки не ставил. Уточнив время выхода колонны из расположения, капитан Быков освободил командиров подразделений. По прибытии в роту из штаба отряда я отдал приказ заместителю командира роты по технической части срочно подготовить машины к возможной переправе, а командирам групп проинструктировать личный состав, что и было сделано буквально перед выходом колонны».

К сказанному выше могу добавить: любил Григорий Быков «шашкой махнуть».

Я не один раз бывал на операциях под его руководством и был свидетелем того, как он принимал решения и отдавал приказы.



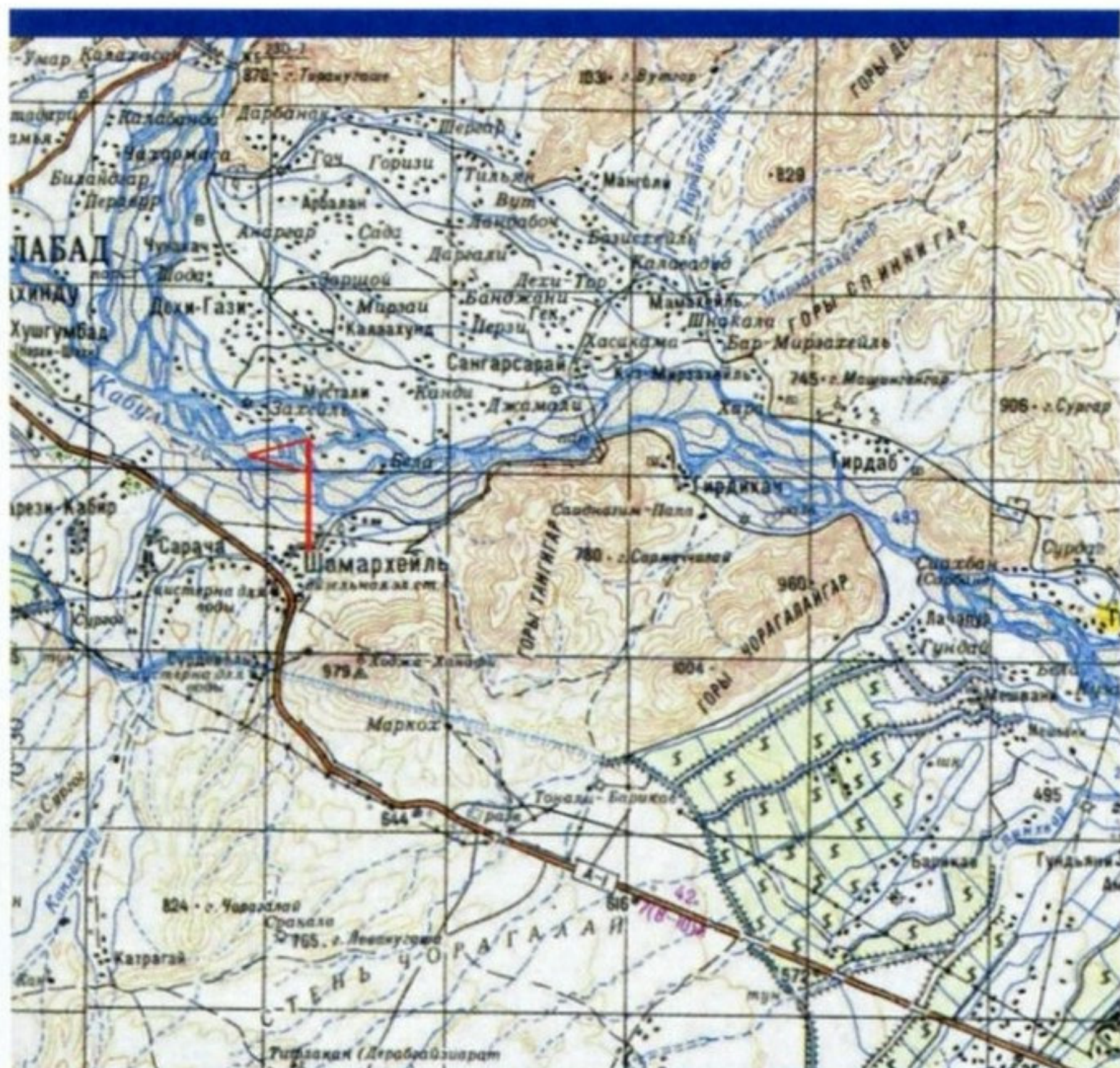
В отличие от группы минирования и 2-й роты, в 3-й роте задачи лично-му составу на подготовку к форсированию водной преграды никто не ставил. Об этом свидетельствуют воспоминания бывших бойцов.

Вспоминает Рашид Бакеев, в 1985 году он был младшим сержантом и командиром отделения 2-й группы 3-й роты (во время переправы находился на БТР-70 № 310): «К операции готовились как обычно, проверяли и готовили оружие, снаряжение, форму. Никаких дополнительных инструкций по поводу предстоящей операции и тем более возможной переправы не получали».

Александр Котов в 1985 году был рядовым во 2-й группе 3-й роты (во время переправы, как и Бакеев, находился на БТР-70 № 310). Он также отлично помнит тот боевой выход: «Никто нас не инструктировал о предстоящей переправе, поэтому десант на броне был одет в разгрузочные жилеты. Часть личного состава, в том числе и я, в момент переправы находилась в десантном отделении БТРа. Рядом со мной сидел Рашид Бакеев, были и другие бойцы группы».

Личный состав находился в готовности к погрузке на машины. Как только БТРы пришли из парка, поступила команда к погрузке, и личный состав разместился на броне. Мы с Чаландаровым вместе со 2-й и 3-й группами 3-й роты оказались на БТР-70 № 310.

Через некоторое время из штаба прибыли командиры рот и групп. Капитан Хиценко подошел к БТРу, на котором мы находились, и приказал мне и Чаландарову пересаживаться на наш 051-й. Он объяснил, что подразделения выдвигаются в район проведения операции на своих машинах, а там, согласно боевому расчету, разбиваются по группам. Вот так командир решил нашу судьбу.



**[ Приказ есть приказ, мы пересели на наш 051-й борт. Командир, заняв свое место, уточнил, что будем переправляться через реку Кабул в районе кишлака Гошта, в том самом месте, где переправлялись в ноябре прошлого года ]**

Приказ есть приказ, мы пересели на наш 051-й борт. Командир, заняв свое место, уточнил, что будем переправляться через реку Кабул в районе кишлака Гошта, в том самом месте, где переправлялись в ноябре прошлого года, и приказал всем во время движения и во время переправы находиться на броне, на случай экстренной ситуации.

## ПЕРЕПРАВА

МАШИНЫ выстроились в колонну, и начальник штаба отряда капитан Быков по рации дал команду начать движение. К месту переправы наша колонна

выдвинулась без происшествий. Наш БТР шел во главе колонны. Так как мы знали место переправы и уже переправлялись здесь, нам и выпало первыми, согласно поставленной задаче, указать путь остальным машинам.

Мы спустились по пологому берегу к кромке воды. За три прошедших месяца русло реки не изменилось, уровень воды визуально был прежним, зимой таяние снега и ледников в горах прекращается, осадков по сравнению с весной и осенью выпадает мало.

Все так же, как и в ноябре, разница лишь в том, что тогда переправлялись днем, а в этот раз переправляемся ночью. Но нам не привыкать — есть задача, надо решать.

Командир группы капитан Хиценко отдал команду: «Всем внимание! Вперед!» и наш 051-й плавно вошел в воду. До середины русла добрались без проблем. К середине уровень воды дошел до порога БТРа, машина подвсплыла, контакт колес с дном из крупного галечника ослаб. Ситуация повторилась в точности, только в этот раз нас сносило немного вправо. Командир дал команду водителю: «Федя, водомет!» Как только заработал водомет, снос прекратился, машина ускорила ход, и мы выскочили на противоположный берег. Хорошо прошли. Пройдя немного вперед, остановились и стали наблюдать, как в воду вошел БТР управления и связи «Чайка», на котором находился Григорий Быков. Все прошло нормально, «Чайка» выехала на берег и, приняв немного вправо, остановилась. После этого наш борт согласно поставленной задаче выдвинулся в направлении кишлака Гошта и остановился примерно в ста пятидесяти метрах от переправы в ожидании построения колонны. Судя по шуму двигателей, техника с людьми начала переправу и скоро должен был подъехать очередной БТР. Но прошло уже минут двадцать, а никто больше не появился.

Командир группы был постоянно на связи, и через некоторое время он скомандовал: «К переправе!». Мы поняли: что-то произошло. Возвратившись к переправе, мы увидели, что на левый берег переправились только две машины: наш 051-й и «Чайка». В реке держался на плаву БТР 3-й роты № 307. Людей вытаскивали из воды на борт и высаживали на берег. Ниже по течению, метрах в 100, на середине реки виднелся затопленный БТР 3-й роты, из воды торчала лишь станина автоматического гранатомета АГС-17, приваренная к башне.

Прожектора стоящих на берегу машин были направлены на воду, в одну точку у левого берега. Ниже переправы, метрах в 30, на изгибе реки, в круге света от прожекторов виднелся торчащий из воды конец антенны радиостанции затонувшего БТРа, напоминающий собой камыш, который под ударами волн то скрывался в воде, то снова распрямлялся.

Со слов стоящих на берегу прояснилась картина произошедшего: оказалось, что на дне реки находится БТР-70 № 310 третьей роты.

**РАССКАЗЫВАЕТ Рашид Бакеев:** «В момент переправы я находился в десантном отделении и дремал, со мной рядом был Александр Котов. В командирском кресле сидел и дремал лейтенант С. Лемешко. Исполняющий обязанности командира 3-й роты старший лейтенант И. Турсунбаев сидел на броне у командирского люка. Все произошло очень быстро: внезапно через верхние десантные люки полилась вода, БТР начал крениться на корму. Все, в том числе и я, стали покидать тонущую машину».

По свидетельству младшего сержанта Рашида Бакеева и других бойцов, переправлявшихся на этом борту и сумевших выбраться из воды, машина, как только оказалась на глубине, затонула практически мгновенно. Это и неудивительно: в одной из операций в декабре 1984 года в 3-й роте в результате подрыва на противотанковых минах было выведено из строя две машины, одной из которых и был 310-й. Одна машина восстановлению не подлежала, а 310-й, получивший повреждение ходовой части, отрыв заднего правого колеса, был возвращен в строй. Но от подрыва осталась большая пробоина в задней правой части машины, в месте схождения кормового, бортового и донного броневых листов. Ремонтной базы для полного восстановления не было, да и вряд ли кто-нибудь планировал использовать машину для переправы на плаву.

310-й шел следом за «Чайкой». БТРы 3-й роты вошли в воду плотным строем с небольшой дистанцией. Как только 310-й оказался на середине переправы, машину начало сносить вправо, контакт колес с грунтом стал теряться. В этой ситуации нужно было включать водометы и увеличить обороты двигателя. Тем временем вода через пробоину, образовавшуюся после подрыва, стала проникать внутрь корпуса, в отделение, где располагаются топливные баки. Даже заполнив отделение, вода не могла быстро про-



никнуть в моторный отсек. В данном случае она могла бы исполнить роль положительного балласта, утяжелив машину, и осадить ее на грунт и таким образом улучшить контакт с дном. Но когда БТР начало сносить течением вправо, водитель, по всей видимости, растерялся и не стал выворачивать влево, а решил, воспользовавшись набранной скоростью, выскочить на другой берег.

Когда 310-й стало сносить течением, сидевшие на «Чайке» лицом к переправе, стали кричать механику-водителю, чтобы он выворачивал вправо, относительно того, как сидели они. В этой ситуации водитель не сориентировался и не среагировал как должно, начав забирать вправо относительно направления движения. Естественно, 310-й отклонился от запланированного места выхода на противоположный берег. Но дело в том, что в 10–15 метрах от переправы ниже по течению берег был песчаным и гораздо круче. Даже если бы машина и смогла зацепиться за него колесами, это делало его непригодным для выхода из реки для перегруженного десантом и набранной водой БТРа. К тому же русло реки в этом месте углублялось, а течение усиливалось. Механик-водитель, поняв это, вероятно, попытался развернуть машину влево, но было уже поздно. БТР развернуло кормой по направлению течения — это подтвердило положение машины после подъема. Контроль над машиной окончательно был потерян, ее понесло на глубину, где она быстро затонула.

Александр Котов: «Практически все произошло мгновенно, как только вода стала заливать машину, все, кто был в десантном отделении, начали быстро покидать его. Оказавшись в воде, я начал грести к берегу. Выбравшись на берег и осмотревшись, я увидел, что кто-то подплывает к берегу недалеко от того места, где только что выбрался я. Подбежав к нему, я стал помогать выбраться из воды и узнал рядового Силантьева из нашего взвода. Силантьев как был в зимнем обмундировании и в разгрузочном жилете, укомплектованном боеприпасами, так в нем и выплыл. Другим повезло меньше...».

Люди оказались ночью в холодной воде в зимнем обмундировании, нагруженные оружием и боеприпасами.

## ПОИСК ПРОПАВШИХ

КАПИТАН Григорий Быков по радиостанции приказал командирам групп проверить наличие личного состава. Через 5 минут выяснилось, что отсутствует 11 человек из состава 3-й роты. Организовали поиск. Несколько групп 2-й и 3-й рот на оставшихся БТРах начали курсировать по левому и правому берегам от места переправы вниз по течению, пытаясь найти отсутствующих. Мы надеялись на то, что кто-то выбрался на берег ниже по течению.

Примерно через полчаса в 70–80 метрах ниже по течению, напротив затонувшей машины с № 305, у правого берега затонул БТР № 307. Машины попросту не были готовы к длительному пребыванию в воде, кингстоны в днищах корпусов практически у всех машин были не задраены, и вода через некоторое время заполнила как десантное отделение, так и моторный отсек, что и послужило причиной их затопления.

Сразу после этого капитан Быков объявил, что представит к ордену того, кто нырнет к лежащему на грунте БТР № 310 и зацепит его тросом.

Высота БТР-70 вместе с башней составляет примерно 2,3 метра, длина антенны бортовой радиостанции где-то 3 метра, а из воды торчал конец антенны не более 30 сантиметров, значит, глубина реки в месте затопления машины была близка к 6 метрам. Место затопления машины находилось ниже по течению за перекатом, метрах в тридцати от места переправы. Река в этом месте делала изгиб, а течение образовывало своеобразный котел, где вода закручивалась и бурлила. Вода в реке была мутной с примесью глины и песка, температура не превышала десяти градусов. Поэтому нырять в феврале к машине, затонувшей на глубине около шести метров, в холодную мутную воду, при сильном течении, ночью с тросом — занятие очень и очень рискованное. Пусть даже со страховочным концом.

Находясь в ту ночь на берегу Кабула, все понимали, что шанс зацепить таким образом затонувшую машину ничтожно мал, а риск велик. Тем не менее смельчак нашелся. Нырять вызвался сержант 1-й роты Василий Коваленко. Когда он разделся, его обвязали шнуром за пояс, и он вошел в воду. Василий дважды нырял к машине на дне, но зацепить трос ему не удалось. Третья попытка едва не закончилась трагически. Василий, набрав воздуха, снова нырнул. Спустя несколько секунд страховочный шнур натянулся, и все поняли, что с пловцом что-то произошло. Крикнули страхующим его бойцам,

чтобы ослабили шнур. Они отпустили конец, и Василий вынырнул и выбрался на берег, едва не захлебнувшись. Выяснилось, что течением его придавило ко дну, а натянутый страховочный шнур не давал всплыть на поверхность. На этом попытки нырнуть к затонувшей машине прекратились.

Григорий Быков отошел в сторону, сел у самой воды и обхватил голову руками. С этого момента он практически потерял контроль над ситуацией.

Тем не менее поиски людей продолжились. Часам к 5–6 утра 12 февраля 1985 года были найдены пятеро из одиннадцати пропавших. К сожалению, все они были мертвы. Надежды на то, что кто-то остался в живых, уже не было.

О происшествии, естественно, было доложено в разведотдел штаба 40-й армии, далее по инстанции. Район переправы по обоим берегам реки был тут же оцеплен прибывшими подразделениями 66-й мотострелковой бригады, усиленными танками. На ближайших к переправе господствующих высотах были высажены бойцы разведроты и ДШБ.

Из штаба 40-й армии для выяснения обстоятельств происшествия прибыла комиссия в составе четырех генералов со свитой. «Разбор полетов» начался, как всегда, с поиска виновного.

Капитан Быков попытался доложить о происшествии генералу, возглавлявшему комиссию, но тот лишь отмахнулся, добавив: «С тобой после!».

Так как переправа, а точнее, ее организация, является видом инженерного обеспечения, стали выяснять, кто начальник инженерной службы батальона.

В это время обязанности начальника инженерной службы отряда выполнял капитан Григорьев, но он находился в командировке в Кабуле. Его заме-



щал командир нашей группы минирования капитан Хиценко, закончивший Каменец-Подольское военное инженерное училище. Он и представился генералу, возглавлявшему комиссию.

Весь гнев пал на нашего командира группы. Генерал стал кричать, что тот должен был организовать переправу: промерить глубину брода, скорость течения, что нужно было поставить вешки, чтобы обозначить створ, в который пойдут машины, и вообще что он виновен в гибели людей. Капитан Хиценко понял: что-либо доказывать генералу бесполезно, приложил руку к козырьку, отпартовал: «Так точно, виноват! Разрешите идти!» — и, не дав тому опомниться, повернулся кругом и ушел.

Между тем поиски остальных пропавших продолжались.

Одновременно с этим были начаты работы по подъему из воды затонувших БТРов.

БТР-70, № 305 и № 307, севшие на грунт ниже по течению на небольших глубинах, были без труда извлечены из воды при помощи четырех БТС, прибывших с подразделениями 66 омсбр. Работы по подъему БТР № 310 заняли еще два дня. Вместе с комиссией из штаба армии из Кабула к месту трагедии прибыл легкий водолаз. Но он весь день простоял на берегу без дела, а его снаряжение пролежало тут же. В горной реке с высокой скоростью течения и мутной водой использовать его не имело смысла.

Была предпринята попытка извлечь из реки БТР № 310 с помощью танка. К одному из танков 66-й мсбр был привязан веревочный канат, свобод-



ный конец привязали к складной инженерной лодке. Младший сержант Г. Чаландаров, сержант А. Альтемиров, сержант Б. Романов, рядовой И. Атабаев и я на этом танке въехали на середину реки метрах в пяти выше по течению от переправы. Вместе с нами на броне находился подполковник — командир дшб из 66-й бригады. Механик-водитель развернул машину моторным отсеком к течению.

Инженерную лодку спустили на воду напротив места затопления БТР № 310, там, у берега, была небольшая заводь со спокойной водой. В лодку погрузились зампотех 3-й роты старший лейтенант С. Некрасов, командир группы 3-й роты старший лейтенант Каролицкий и один из бойцов 3-й роты.

Находясь на танке, мы должны были при помощи каната удерживать лодку прямо над местом затопления машины. Группа, находящаяся в лодке, должна была забросить блок с крюком на тросе и зацепить корпус машины за что-либо. Шансы были невелики, но тем не менее мы предприняли несколько попыток, которые, к сожалению, оказались безрезультатными. Удержать лодку точно над местом затопления машины было практически невозможно.

После нескольких безуспешных попыток мы выехали на левый берег и сделали небольшую передышку.

Наш командир группы капитан Хиценко решил предложить одному из генералов способ подъема машины. Суть предложения была простой: два БТС, стоящих на противоположных берегах, нужно соединить тросом, затем трос лебедкой ослабить, чтобы он лег на дно реки. Затем оба БТС по коман-



**[ Механик-водитель попытался развернуть машину влево, но было уже поздно. БТР развернуло течением по направлению течения. Контроль над машиной окончательно был потерян, ее понесло на глубину, где она быстро затонула ]**

де должны начать движение вверх по течению к месту затопления, таща петлю из троса волоком по дну реки, образуя при этом своего рода трал. Постепенно БТС на правом берегу должен выдвинуться вперед и переправиться на левый берег, таким образом затягивая петлю.

Но генерал, даже не дослушав Хиценко, начал орать, обвиняя его в гибели людей и угрожая судом. После чего потребовал возобновить попытки зацепить 310-й крюком на тросе при помощи лодки. В лодку в этот раз сели офицеры 2-й роты старший лейтенант П. Бекоев и старший лейтенант И. Лысов, а наша группа, вновь погрузившись на танк, въехала в реку. Про себя материмся, но приказ есть приказ, все начали сначала.

После нескольких забросов крюка произошел зацеп.

БТС включил лебедку, трос, натянувшись, понемногу пошел, но неожиданно ослаб. Из воды была извлечена плита с жалюзи охлаждения. Крюк зацепился за них, а лебедкой БТС сорвало болты крепления. Все заново.

После нескольких неудачных попыток возникла новая проблема. Нас, сидящих на танке, со спины обдавало водяной пылью. Поворачиваемся назад, понимаем, что это вода вылетает из выхлопной трубы танка. «Все, движку конец! Засосал воду. Надо на берег», — констатирует подполковник, командир дшб, обращаясь к сержанту, командиру танка.

Выехали на берег, а из танка изо всех щелей вытекает вода. Выяснилось, что все сливные отверстия не закручены, то есть повторилась та же история, что и с нашими машинами.

К танку подлетел генерал с криком, почему мы прекратили работу. Сержант, командир танка, доложил генералу, что двигатель машины вышел из строя по причине забора воды. От доклада генерал пришел в ярость и начал кричать, почему машина не готова к преодолению водных преград, с ходу объявил сержанту 10 суток ареста и тут же ушел прочь.

«Не переживай, сержант, куда ты не сядешь!» — сказал командир дшб и добавил: «Генералы приезжают и уезжают, а мы остаемся. Да и кто готовил эти танки к каким-то переправам, кругом все пустыни да горы!». Все с одобрением посмотрели на офицера.

Небольшая передышка. Работы по подъему БТР временно приостановлены. Через некоторое время поступил новый приказ: тралить дно реки ниже по течению кошками на шнурах с целью поиска тел пропавших и оружия. И кому пришла в голову идея тралить кошками русло реки с быстрым течением? Но армейский закон — приказы не обсуждаются.

Два БТС, стоящих на левом и правом берегах, натянули как струну соединяющий их трос, на трос петель набросили поводок из тонкого троса, свободный конец которого укрепили к носу складной инженерной лодки. Поводок свободно двигался по натянутому над водой тросу.

Втроем спустили лодку на воду и, прихватив пару саперных кошек на капроновых шнурах, погрузились на борт. На руках перетягиваем лодку на середину русла. Начинаем траление, забрасывая кошку в воду. После нескольких попыток становится понятно — затея бестолковая. Саперная кошка, сделанная из дюралюминия, легкая и потому не успевает погрузиться на дно. Ее сносит течением, шнур натягивается, и она, будто гигантская блесна, вращается буквально у поверхности воды. Показываем результат стоящему на берегу генералу, но он в ответ кричит, что мы все делаем неправильно. Причаливаем к берегу. По приказу генерала к нам в лодку запрыгивает его адъютант, майор в полушерстяном полевом обмундировании с десантными эмблемами в петлицах. Чистенький, весь такой холеный, наверно, для усиления нашей команды или должен показать, как надо делать.

Отчаливаем от берега, майор вместе с нами хватается за трос. Перебирая руками, добираемся до середины реки. Сделали несколько попыток траления по всей ширине русла реки, пытались забрасывать кошку выше по течению, чтобы она успевала погрузиться, но безрезультатно. Течением ее сносило и, как только шнур натягивался, выталкивало на поверхность. Подплываем к берегу, майор-адъютант показывает генералу свои стертые в кровь руки и говорит ему: «Я не знаю, как они держат трос, а мне и десяти минут хватило».

Генерал, видно, понял бесплодность своей затеи и приказал закончить траление.

Но поиски продолжаются. Один из БТРов увяз в глине по самое брюхо, его пришлось танком вытягивать из глиняной ямы.

## ПОИСКИ ПРЕКРАЩЕНЫ

В ГОШТЕ местное население узнало о происшедшем. Весть о гибели советских солдат быстро разнеслась по кишлаку. К месту переправы подтянулось мужское население кишлака. Началось общение. Вкратце объясняем, что произошло, и просим, если кто-нибудь из них что-то узнает о судьбе пропавших, сообщить. Афганцы сдержанно выражают нам свои соболезнования.

Между тем время давно перевалило за полдень. Часам к шестнадцати двенадцатого февраля мы прекратили поиски пропавших и работы по подъему БТР № 310.

Комиссия из штаба 40-й армии погрузилась в вертолет и убыла в Кабул. Командир батальона отдал приказ 2-й и 3-й ротам вернуться в ППД. А нашей группе минирования во главе с капитаном Хиценко и старшему лейтенан-



ту Некрасову была поставлена задача остаться у переправы до следующего дня, продолжить поиск пропавших и работы по подъему машины. Мы расположились на правом берегу у своего БТРа, в двухстах метрах от переправы, неподалеку от взвода танкистов, прикрывавших район с юга, со стороны трассы Кабул — Пешавар. Всю ночь мы просидели у костра. Практически никто не спал до самого утра, видно, сказалось нервное напряжение. Сидя у костра, обсуждали случившееся.

Еще накануне вечером командир группы принял решение рано утром следующего дня вернуться в расположение отряда, чтобы проститься с погибшими, затем получить сухой паек на двое суток и взять теплые вещи. Решение было согласовано с капитаном Г. Быковым. Часам к шести утра тринадцатого февраля мы прибыли в батальон. Я вместе с друзьями пошел готовить нашего друга Костю Коляниченко в последний путь. Тела Кости и остальных погибших лежали на носилках, укрытые покрывалами из фольги.

Прощание с погибшими было назначено на 7 часов. Носилки с телами погибших вывезли на броне БМП-2 на плац батальона. Почетный караул вынес знамя отряда. Прощание было недолгим, последовала команда: «Смирно! Равнение на знамя! Знамя склонить! Головные уборы снять!» и подразделения простились с погибшими. Затем подогнали два Зил-131, закрытые тентом, тела перегрузили в них, и машины медленно направились к КПП. Вот и все.

Наша группа, получив продукты и взяв теплые вещи, возвратилась к переправе. Прибыв на место, начали подготовку к подъему 310-го из реки. Для подъема машины был выбран вариант, предложенный нашим командиром группы, описанный выше. Небольшое совещание прошло на берегу без суеты и лишнего шума. Виктор Григорьевич объясняет, что и как надо сделать. Основная роль принадлежит механикам-водителям БТС, от их согласованных действий зависит успех.

Один из тягачей медленно переправляется на левый берег Кабула и выдвигается к исходной точке согласно поставленной задаче ниже по течению, метрах в тридцати от места затопления машины. Второй БТС выдвигается на свою исходную точку на правом берегу и останавливается напротив первого. Тягачи соединены между собой тросом диаметром около сорока миллиметров. Включилась лебедка одного из тягачей, трос постепенно ослаб, сначала провис над водой, а затем медленно погрузился в воду и наконец лег на дно. По команде машины одновременно начали двигаться к месту затопления БТР. На пониженной передаче БТСы прошли место затопления, а через несколько метров машина, шедшая по левому берегу, остановилась, а вторая продолжила двигаться к месту переправы и затем медленно вошла в воду и переправилась на левый берег. Как только машина вышла на берег, первая начала движение. Через минуту трос на дне натянулся, и стало понятно — зацепили затопленную машину. По мере движения тягачей трос натягивался все сильнее и сильнее. Все в ожидании, что вот-вот из воды покажется башня, а потом и вся машина. Но внезапно трос срывается, и через некоторое время тягачи вытаскивают его из воды на берег. Хотя первая попытка закончилась неудачей, но все же определенный результат достигнут, машину удалось зацепить.

БТСы возвращаются на исходные точки, разворачиваются, и начинается подготовка ко второй попытке. Вносятся последние коррективы. Зацеп оказался ненадежным, потому что глубина русла на протяжении траления изменялась, и трос в месте затопления не лег на дно, а прошел над ним на некотором расстоянии. Принимается решение, что, как только тягачи приблизятся к месту затопления, будет сделана короткая остановка и трос будет ослаблен, чтобы полностью опустился на дно.

Вторая попытка оказалась успешной. Сделав короткую остановку перед местом затопления, во время которой трос был ослаблен с учетом изменения глубины, тягачи продолжили движение. Как только вторая машина преодолела переправу, произошел зацеп. Трос натянулся, но не сорвался, и через несколько минут из воды показалась сначала носовая часть БТРа, затем весь корпус, и вот уже машина полностью извлечена из воды. Все верхние люки открыты. Открываем боковые люки десантного отделения по левому и правому бортам, из корпуса сразу же хлынул поток воды. За два дня пребывания под водой внутри корпуса машины нанесло ила толщиной 20 сантиметров. БТР с открытыми люками представлял собой печальное зрелище и был похож на гигантскую мертвую рыбу, вытащенную из воды.

**[ За два дня пребывания под водой внутри корпуса машины нанесло ила толщиной 20 сантиметров. БТР с открытыми люками представлял собой печальное зрелище и был похож на гигантскую мертвую рыбу, вытащенную из воды ]**

Надежды на то, что внутри машины будут обнаружены тела кого-либо из пропавших, не оправдались. Внутри корпуса, кроме АКМ начальника продовольственной и вещевой службы батальона старшего лейтенанта С. Лемешко и гранатомета РПГ-16 младшего сержанта М. Курамагомедова, больше ничего обнаружено не было.

При помощи одного из тягачей 310-й был отбуксирован с левого берега на правый. О результатах было доложено командиру батальона. Работы по подъему машины заняли практически весь день. Поэтому было принято решение не рисковать, заночевать у переправы, а машину буксировать в расположение части на следующий день. Утром 310-й прицепили двумя буксировочными тросами крест-накрест к БТРу 3-й роты, прибывшему из батальона накануне, и выдвинулись в направлении части. Следом за нами выдвинулась колонна техники 66-й омсбр. До расположения отряда добрались без происшествий.

Но операция по поиску остальных шести пропавших без вести продолжилась. Примерно через неделю после вышеописанных событий наши советники по линии разведки при содействии сотрудников ХАДа договорились о встрече со старейшинами кишлаков, расположенных на правом берегу реки Кабул ниже по течению от места переправы. Наш отряд на переговорах представлял заместитель командира батальона капитан Р. Абзалимов, вернувшийся из госпиталя.

К чести афганцев, надо сказать, что результаты переговоров не замедлили сказаться. Примерно через две недели афганцы через советников сообщили, что в реке в районе переправы обнаружены тела двух человек в советской военной форме. Течением их вынесло на отмель. Афганцы обложили их камнями, чтобы в случае подъема воды течение не унесло тела. Сразу стало понятно — это наши.

На место обнаружения была направлена группа 3-й роты. Тела погибших были доставлены в отряд. Идентифицировать личности после двухнедельного пребывания тел в воде было очень сложно. Опознание проводилось по анатомическим признакам, особым приметам и одежде. Найденные тела принадлежали младшему сержанту Аркадию Макарку и рядовому Сергею Стеле, бойцам 3-й роты. Еще через неделю было обнаружено тело исполнявшего обязанности командира 3-й роты старшего лейтенанта Игоря Турсунбаева. Тела остальных пропавших обнаружены не были. Дальнейшие поиски к успеху не привели.





### ВОССТАНИЕ В ЛАГЕРЕ БЕДАБЕР

ТЕМ НЕ МЕНЕЕ история получила продолжение примерно через полтора месяца. Советникам по линии разведки поступила информация, которую принес человек, пришедший из Пакистана. Источник сообщал, что в лагере для военнопленных под Пешаваром содержится советский солдат, которого моджахеды вытащили из реки Кабул в Афганистане в бессознательном состоянии. К нам в отряд прибыли советники и попросили найти фотографии пропавших без вести. Капитан Р. Абзалимов попросил нашу группу найти фото Виктора Житняковского, сержанта 1-й роты. Найти фотографию удалось с большим трудом, поскольку Виктор не любил фотографироваться. Сам он был родом из Днепропетровска.

Фото было передано советникам. Позднее нам сказали, что человек из Пакистана опознал по фото Виктора Житняковского. Насколько эта информация достоверна, я сказать не могу, никаких сведений по этому поводу больше не поступало.

В ночь с 26 на 27 апреля 1985 года в лагере Бадабер под Пешаваром советским военнопленным удалось захватить оружие и поднять восстание. Более суток они сдерживали атаки боевиков. К месту событий были стянуты регулярные части и артиллерия армии Пакистана, и восставшие были расстреляны из орудий.

В начале 1990-х годов один из лидеров афганской оппозиции Гультяев давал большое интервью представителям российской прессы, посвященное войне в Афганистане и участию в ней советских войск. Оно было опубликовано в одной из российских газет. Статья называлась «Мы победили СССР». Когда ему задали вопрос о восстании в лагере Бадабер, где содержались советские военнопленные, Гультяев подтвердил данный факт и добавил, что толчком к этому восстанию послужил захват оружия у охранника советским солдатом по имени Виктор и что родом этот солдат был с Украины. Возможно — это просто совпадение.

ПО ФАКТУ гибели людей при переправе через реку Кабул было возбуждено уголовное дело в отношении начальника штаба батальона капитана Г. Быкова, но затем оно было прекращено за отсутствием состава преступления.

Анализируя данные события, необходимо сказать, что проведение специальных операций требует самого тщательного планирования и серьезной, всесторонней подготовки участвующих в ней подразделений. При подготовке специальных мероприятий должны быть продуманы все этапы и предусмотрены возможные варианты развития событий.

Форсирование, преодоление водных преград, в данном конкретном случае горной реки, с использованием плавающей техники, тем более в ночное время — мероприятие, связанное с высокой степенью риска, и требует высокой организации и качественной подготовки личного состава (механиков-водителей и десанта) и готовности материальной части.

В данном конкретном случае причиной гибели людей стало плохое планирование и организация спецоперации, недооценка ситуации, отсут-

ствие необходимой подготовки у личного состава и механиков-водителей БТРов в преодолении водных преград, неготовность материальной части к использованию на воде.

Это особенно печально, поскольку негативный опыт подобного рода у нашего отряда уже был. В марте 1984 года при попытке переправиться через реку Кабул в районе н. п. Модикач затонула БМП-2 первой роты. 3 человека при этом пропали без вести. Попытка нырнуть и зацепить затонувшую машину тросом едва не закончилась трагически для парторга отряда старшего лейтенанта В. Парамонова.

11 февраля этого года исполнилось 24 года со дня того трагического события.

Жизнь разбросала участников тех далеких событий по просторам некогда единой страны. Кто-то волей судьбы оказался за границей, как принято говорить, в «национальных квартирах», кого-то, к сожалению, нет уже с нами на этом свете. Погибли в Афганистане в 1986 году старший лейтенант П. Бекоев и сержант В. Коваленко, нырявший той февральской ночью в Кабул к затопленной машине. В 1997 году в Москве трагически погиб Г. Быков.

### 11 ФЕВРАЛЯ 1985 ГОДА ПОГИБЛИ И ПРОПАЛИ БЕЗ ВЕСТИ:

л-т Лемишко Сергей Николаевич  
ст. л-т Турсунбаев Игорь Владимирович  
с-т Курамагомедов Мухтар Загирович  
мл. с-т Коляниченко Константин Николаевич  
мл. с-т Матниязов Бахтиер Султанович  
мл. с-т Житняковский Виктор Юльянович (пропал без вести);  
ряд. Абдуалимов Равшан Кучкарович  
ряд. Макачук Аркадий Степанович  
ряд. Стеля Сергей Васильевич  
ряд. Наумов Павел Михайлович (пропал без вести);  
ряд. Ситников Геннадий Яковлевич (пропал без вести).

Материал подготовили  
Александр МУСИЕНКО и Сергей КОЗЛОВ

# КИЗЛЯР




ООО ПП «КИЗЛЯР»  
368830, Россия,  
Республика Дагестан,  
ул. Грозненская, 97 а

тел./факс:  
+7 (872) 392 40 47  
+7 (872) 392 26 90  
+7 (916) 697 31 28  
[www.kizlyar.ru](http://www.kizlyar.ru)  
[info@kizlyar.ru](mailto:info@kizlyar.ru)

## Победа на твоей стороне!

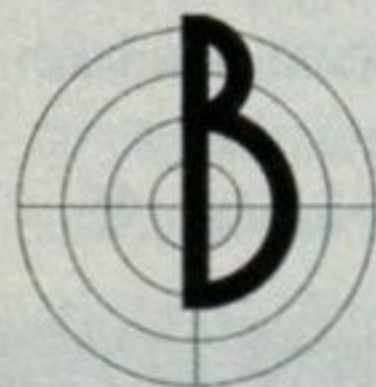


## КАЧЕСТВО ОРУЖИЯ



Сергей МОНЕТЧИКОВ

Иллюстрации из архива автора



ООРУЖЕНИЕ представляет собой комплекс различных видов оружия и средств, обеспечивающих его применение. Вооружение включает оружие (средства доставки и боеприпасы), системы его пуска, наведения, управления и другие технические средства, которыми оснащаются подразделения, части и соединения различных видов Вооруженных сил. Вооружение различают по принадлежности к определенному виду Вооруженных сил; роду войск; объединению; соединению; части; подразделению; по видам носителей — артиллерийские; авиационные; танковые и т. д. Отдельные виды вооружения, в свою очередь, подразделяются по принципам действия, назначению, конструктивным особенностям, способам доставки к цели средств поражения и по другим признакам.

Все образцы современного вооружения и техники относятся к сложным промышленным изделиям, поэтому при оценке качества этой продукции в современных условиях приходится учитывать очень большое количество свойств. Они выстроены в многоуровневую иерархическую систему качества, где при переходе от низшего уровня к высшему несколько свойств объединяются по родственным признакам в обобщенное свойство.

В соответствии с рекомендациями Госстандарта СССР еще в середине 1970-х годов для всех образцов вооружения и техники были выделены следующие десять групп показателей свойств продукции: назначения, надежности, безопасности, технологичности, эргономические, эстетические, экологические, транспортабельности, стандартизации и унификации, патентно-правовые.

Показатели назначения — это количественная оценка функциональных свойств промышленной продукции, т. е. свойств, обеспечивающих выполнение продукцией ее функций в соответствии с ее прямым назначением. Эти свойства придают индивидуальные особенности всем техническим объектам определенного назначения, в том числе и оружию. Ниже рассматриваются общетехнические свойства вооружения и техники, конкретизированные применительно к стрелковому оружию.

## БЛОК-СХЕМА «КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ (ОРУЖИЯ)»

## Качество продукции

1. Назначение.
2. Надежность (безотказность, долговечность, ремонтпригодность, сохраняемость).
3. Безопасность.
4. Технологичность.
5. Эргономика (антропометрические показатели, физиологические показатели, психофизиологические показатели, психологические показатели, гигиенические показатели).
6. Эстетика.
7. Экономичность.
8. Стандартизация и унификация.
9. Патентное право.
10. Транспортировка.

Под **надежностью** понимается свойство образца вооружения и техники выполнять заданные функции, сохраняя во времени значения установленных эксплуатационных показателей в заданных пределах, соответствующих заданным режимам и условиям использования, технического обслуживания, ремонтов, хранения и транспортирования. Надежность является комплексным свойством и складывается из безотказности, долговечности, ремонтпригодности и сохраняемости.



Под **безотказностью** понимается свойство образца вооружения и техники непрерывно сохранять работоспособность в течение некоторого времени или некоторой наработки. В автоматическом оружии безотказность характеризуется числом отказов (осечек, заклиниваний механизмов), происходящих на определенное число выстрелов. Обычно допускается один — два отказа на 1000 выстрелов. Причем работоспособность подлежит восстановлению в боевой ситуации (оружие должно быть восстанавливаемым объектом).

Под **долговечностью** понимается свойство образца вооружения и техники сохранять работоспособность до наступления предельного состояния при установленной системе технического обслуживания и ремонтов. В оружии, как правило, долговечность оценивается ресурсом ствола, причем о наступлении предельного состояния судят по одному из косвенных признаков: падению начальной скорости снаряда на 5% (иногда на 10%); увеличению технического рассеивания снарядов в 2,5 раза; попаданию 50% снарядов в мишень плашмя (потеря устойчивости).

**Ремонтпригодность** — свойство образца вооружения и техники, заключающееся в приспособленности к предупреждению и обнаружению его отказов, повреждений и устранению их последствий проведением ремонтов и техническим обслуживанием. Для обеспечения ремонтпригодности эти образцы должны снабжаться необходимым инструментом и запасными частями.

**Сохраняемость** — свойство образца вооружения и техники непрерывно сохранять исправное и работоспособное состояние в течение и после хранения и (или) транспортирования. Сохраняемость особенно важна для оружия и боеприпасов, поскольку большое число их изготавливается в мирное время.

**Безопасность** обращения с оружием имеет большое значение как с точки зрения уменьшения потерь личного состава, так и чисто психологически: уверенность бойца в надежности и безопасности своего оружия способствует повышению его боевого духа. Безопасность достигается прочностью деталей оружия, установкой предохранителей, исключающих случайный выстрел при транспортировании и обслуживании или выстрел из не вполне исправного оружия.



Требование **технологичности** означает уменьшение человеко-часов, необходимых для изготовления единицы продукции, уменьшение металлоемкости, увеличение безотходности производства и т. д. Технологичность вооружения и техники обусловлена ее производственно-экономическими свойствами, под которыми понимают совокупность свойств, обеспечивающих простоту и дешевизну изготовления оружия при соблюдении всех других его качеств. Эти свойства имеют первостепенное значение для образцов автоматического стрелкового оружия, обладающих исключительной массовостью и сравнительной сложностью устройства.

**Производственно-экономические свойства** определяются технологичностью изготовления оружия, применяемыми при этом классами точности, необходимым оборудованием и материалами.

Технологичность производства и ремонта оружия обуславливается следующими основными факторами:

- простотой конструкции отдельных узлов и оружия в целом, характеризуемой числом и простотой деталей, удобством их обработки и освоения в производстве;
- уменьшением объема механической обработки и сборочных работ, составляющих основную часть расходов производства, применением высокопроизводительных методов обработки (штамповка, сварка, литье по выплавляемым моделям и под давлением, скоростное резание и т. п.);
- унификацией деталей и сборок, позволяющей использовать стандартный и нормальный инструмент, применить взаимозаменяемость деталей, благодаря чему облегчается массовое производство оружия, его эксплуатация и ремонт.

Большое значение для упрощения производства оружия имеет снижение классов точности и чистоты обработки деталей, достигаемое в результате совместной конструкторской и технологической отработки вновь создаваемых образцов.

Характер применяемого оборудования должен обеспечивать возможность привлечения более широкого круга предприятий, их кооперирование и использование сравнительно невысокого уровня квалификации рабочей силы, что особенно важно для обеспечения производства в условиях военного времени.

Используемый для изготовления деталей оружия материал должен одновременно с обеспечением необходимых физико-химических и механических свойств обладать минимальной, стоимостью и недефицитностью, а также высокой технологичностью процесса изготовления и ремонта оружия. Большое значение при этом имеет применение стандартных материалов, уменьшение числа марок сталей, замена дорогостоящих легированных сталей простыми углеродистыми сталями и другими заменителями.

Производственно-экономические свойства обычно оцениваются себестоимостью и трудоемкостью изготовления изделия и другими показателями.

Рассмотренные выше основные свойства автоматического оружия находятся в тесной связи и взаимозависимости между собой, что учитывается как при создании новых образцов оружия, так и при оценке существующих. Например, снижение массы и габаритов оружия, необходимое для повышения маневренности его, приводит, как правило, к ухудшению устойчивости оружия при стрельбе, а следовательно, к снижению меткости и действительности стрельбы. В связи с этим предусматриваются специальные меры улучшения устойчивости, которые в то же время могут привести к усложнению устройства, эксплуатации и производства оружия.

Знание основных свойств оружия является необходимым для правильного назначения тактико-технических требований, используемых при разработке нового и исследовании существующего оружия. Указанные требования являются конкретизацией рассмотренных ранее свойств с учетом особенностей различных видов оружия.

Тактико-технические требования составляются с учетом наиболее полного обеспечения всех основных свойств оружия и, в первую очередь тех, которые обеспечивают максимальную эффективность применения данного образца оружия в бою.

При разработке тактико-технических требований на новые образцы оружия конструкторам необходимо четко представлять тактическое назначение и условия боевого применения различных видов вооружения.

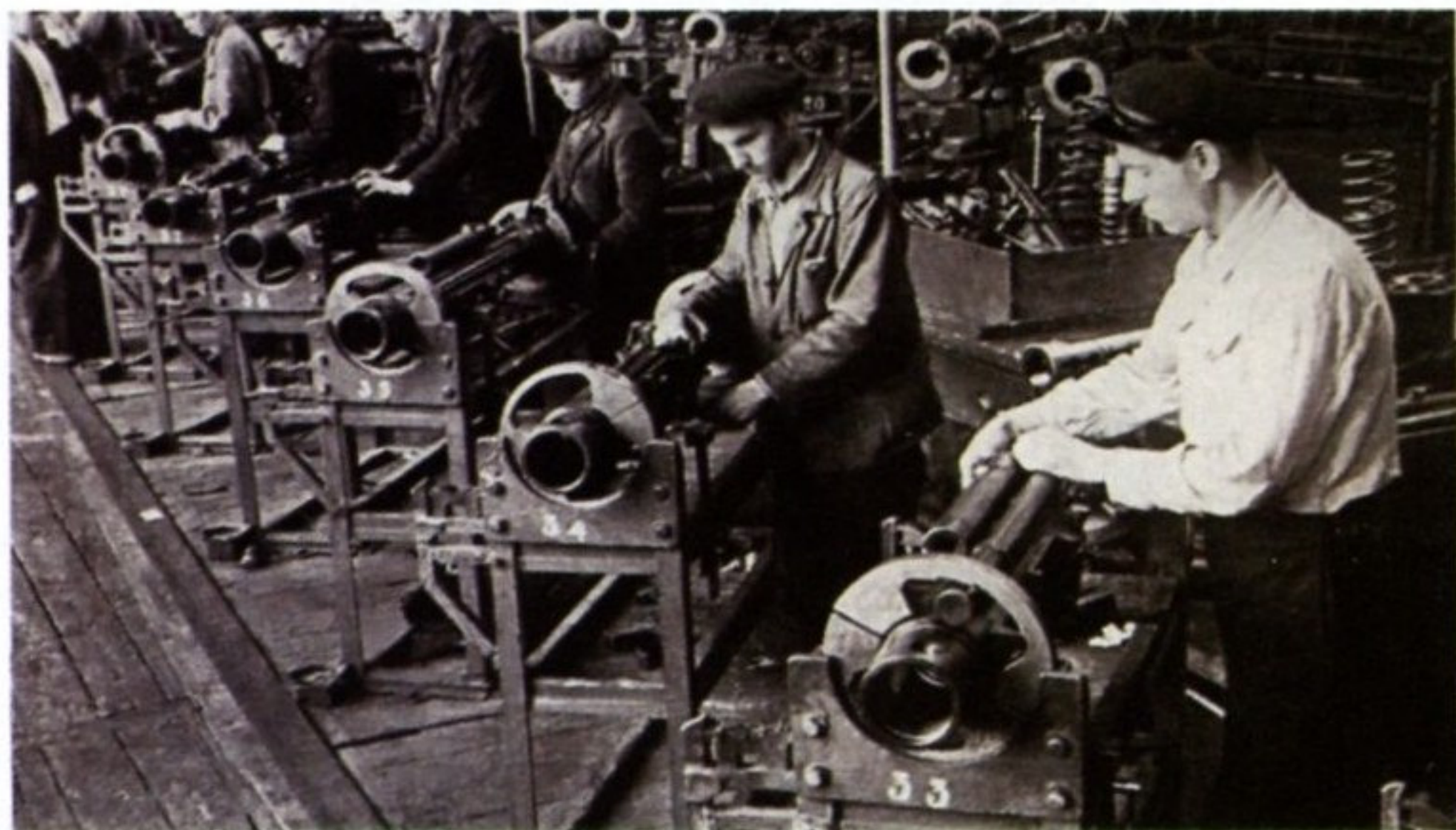
Производство автоматов  
Калашникова  
АК-74 на Ижевском  
машиностроительном  
заводе



Станки с ЧПУ для  
производства деталей  
автоматов Калашникова  
АК-74 на Ижевском  
машиностроительном  
заводе



М.Т. Калашников  
демонстрирует  
самозарядное ружье  
«Сайга-12»



Сборка 37-мм авиационных пушек  
НС-37 на конвейере. Ижевский  
машиностроительный завод. 1943 год



Правка стволов карабинов обр. 1938 года  
после реконструкции цеха. Ижевский  
машиностроительный завод. 1942 год





Тактическое назначение данного вида оружия определяет как область его применения в системе вооружения армии, так и особенности конструкции и основные характеристики соответствующих образцов оружия.

Эргономические требования направлены на достижение оптимального соответствия технического устройства образцов вооружения и техники возможностям человека управлять ими, удобству управления. Эргономические требования, предъявляемые к оружию, призваны повысить его эффективность в бою. Эргономические требования являются комплексными и включают в себя антропометрические, физиологические, психофизиологические, психологические и гигиенические требования.

Антропометрические требования характеризуют прежде всего прикладистость оружия и его балансировку, во многом определяющие точность стрельбы навскидку. Высококвалифицированные снайперы, биатлонисты и охотники всегда приводят форму прикладов и рукояток в соответствие со своими антропометрическими данными.

Физиологические и психофизиологические требования к свойствам оружия ограничивают массу оружия и носимого боекомплекта на основании физических возможностей человека, регламентируют усилия на рукоятках наведения и спусковых крючках и скорость перемещения, учитывают возможные реакции человека, в особенности при стрельбе по внезапно появляющимся и быстро движущимся целям.

Психологические требования к свойствам оружия заключаются в необходимости обеспечения соответствия оружия навыкам стрелка или облегчения приобретения этих навыков. С этой целью, например, в оптических прицелах монтируются дальномерные шкалы, ориентированные при определении расстояния до цели на использование часто встречающихся предметов: деревьев, телеграфных столбов и т. д.

К эргономическим показателям свойств оружия следует отнести дальность прямого выстрела, т. е. такую дальность, при которой высота траектории не превышает высоту цели. При стрельбе в пределах дальности прямого выстрела исключается влияние на результат стрельбы ошибки наводчика в определении дальности до цели. Дальность прямого выстрела при прочих равных условиях пропорциональна начальной скорости снаряда, поэтому с ее увеличением уменьшаются углы упреждения при стрельбе по движущимся целям и, следовательно, ошибки в их определении.



Сборка станковых пулеметов «Максим» обр. 1910/30 гг. в цехе № 8 завода 524 бригадой Шулькина. 1943 год



## ГРАМОТА

ЗА ПЕРЕВЫПОЛНЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ ПОМОЩЬ ФРОНТУ ДЛЯ РАЗГРОМА ГЕРМАНСКОГО ФАШИЗМА, ДИРЕКЦИЯ, ПАРТКОМ, ЗАВНОМ И ЗАВОДСКОЙ КОМИТЕТ ВЛКСМ ЗАВОДА 524, СОГЛАСНО РЕШЕНИЮ ОБЩЕЗАВОДСКОГО ЖЮРИ ОТ 5 НОЯБРЯ 1943 г. О ПРИСУЖДЕНИИ *переходящего вымпела* лучшей КСМ бригаде

В МЕЖЦЕХОВОМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ ВРУЧАЮТ ДАННУЮ ГРАМОТУ КОЛЛЕКТИВУ *комсомольско-молодежной бригады Шевельковой* 6. ноября 1943 года. *ц. № 2*

ДИРЕКТОР ЗАВОДА *Т. Шумов* (Маринелов).  
СЕКРЕТАРЬ ПАРТКОМА *В. Зорин* (Зорин).  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАВНОМА *Н. Колесников* (Колесников).  
СЕКРЕТАРЬ ЗК ВЛКСМ *А. Урбан* (Урбан).

Грамота комсомольско-молодежной бригады Шевельковой за выполнение производственных заданий в помощь фронту. Завод 524. г. Ижевск. 1943 год.

Увеличение скорости доставки снаряда повышает вероятность поражения цели, так как длительность доставки может быть использована для организации защитных мер. Так, например, маленькая утка-нырок успевает отреагировать на вспышку выстрела и нырнуть прежде, чем дробь долетит до того места, где она только что была.

Также документально зафиксировано, что при стрельбе управляемыми противотанковыми ракетами экипаж танка-цели успевает заметить вспышку от запуска и уничтожить артиллерийским огнем пункт управления прежде, чем ракета достигнет цели.

Гигиенические требования к свойствам оружия прежде всего ограничивают уровень отдачи и шума, кроме того, могут быть и специальные требования.

К эстетическим относятся показатели продукции (например охотничьего оружия), удовлетворяющие эстетические потребности человека или общества.

Для изделий различного назначения значимость эстетических свойств может быть разной. Так, для ружей, предназначенных для любительской охоты, эстетические свойства находятся на одном уровне значимости с функциональными свойствами. Для боевого оружия эстетические свойства также имеют немаловажное значение, так как замечено, что солдат более бережно относится к оружию, имеющему красивый и аккуратный вид. Экологические показатели вводятся для ограничения воздействия техники на окружающую среду. К ним относятся уровень токсичности выхлопных газов транспортных средств, уровень вибрации почвы при их движении, уровень шума и т. д. Экологическим требованиям в особенности должны соответствовать технологии изготовления продукции, в том числе и всех образцов вооружения и техники. Именно поэтому одними из основных направлений современного технического прогресса являются внедрение безотходных технологических процессов, разработка экологически чистых источников энергии.

Требования стандартизации и унификации предполагают использование возможно меньшей номенклатуры промышленной продукции, изделий, узлов и деталей к ним, разумеется, не в ущерб эксплуатационным показателям качества. Стандартизация и унификация техники вооружений способствует снижению ее себестоимости, упрощает обслуживание и ремонт, обучение солдат управлению техникой, снабжение боеприпасами и т. д.



Именно требование унификации явилось основной причиной того, что большинство образцов современного стрелкового оружия построено по единой схеме автоматики — это относится к образцам, которые работают на принципе использования энергии части пороховых газов, отводимых через боковое отверстие в стенке ствола.

Однотипные образцы оружия (автоматы и пулеметы) эксплуатируются по единым правилам обращения (разборка и сборка; зарядание и разрядание; прицеливание и производство выстрела; техническое обслуживание).

Это упрощает изучение материальной части и определяет единый подход к осмотру, ремонту и техническому обслуживанию оружия.

Сравнивая с другими видами вооружения, можно сказать, что стрелковое оружие является наиболее простым по устройству. Однако при всей простоте устройства каждый образец состоит из значительного количества деталей. Так, в самозарядном карабине Симонова СКС общее количество деталей равно 118; количество деталей, отделяемых при полной разборке, — 14; количество пружин — 16, количество употребляемых марок стали — 7.

Некоторое увеличение числа деталей наблюдалось в образцах оружия, сконструированного и выпускавшегося с конца 1950-х годов. Это было обусловлено отказом от фрезерованных ствольных коробок с переходом к штампованно-клепанным конструкциям. Если ствольные коробки автомата АК, пулеметов СГМТ и ДШКМ были изготовлены путем фрезерования, то ствольные коробки автомата АКМ, пулеметов ПКТ и НСВ — уже штампованно-клепанные. Это позволило резко снизить массу оружия, рассчитанного под один и тот же патрон (так, штампованная ствольная коробка АКМ легче фрезерованной ствольной коробки АК на 0,7 кг), а также уменьшить расход металла и сократить трудоемкость изготовления ствольной коробки на 20–30%.

В отечественном оружии большое внимание всегда обращалось на унификацию, которая применительно к оружию означает приведение различных образцов оружия к единообразию путем использования в них заимствованных и стандартных деталей и сборочных единиц. Одной из важнейших составных частей унификации явилась взаимозаменяемость деталей и сборочных единиц.

Взаимозаменяемость — свойство деталей и сборочных единиц занимать установленное место в конструкции однотипных образцов оружия без дополнительной подгонки и выполнять свои функции без нарушения технических требований, предъявляемых к изделию.

Для 7,62-мм автомата Калашникова АКМ коэффициент взаимозаменяемости по деталям и сборочным единицам составляет 0,7. В автоматах и ручных пулеметах Калашникова более 50 сборочных единиц и деталей взаимозаменяемы. Полной взаимозаменяемостью без дополнительной подгонки обладают: мушка, переводчик-предохранитель; пружина боевая, шептала, выбрасывателя; ствольная накладка, хомут прицельной планки, выбрасыватель, подаватель магазина и другие детали.

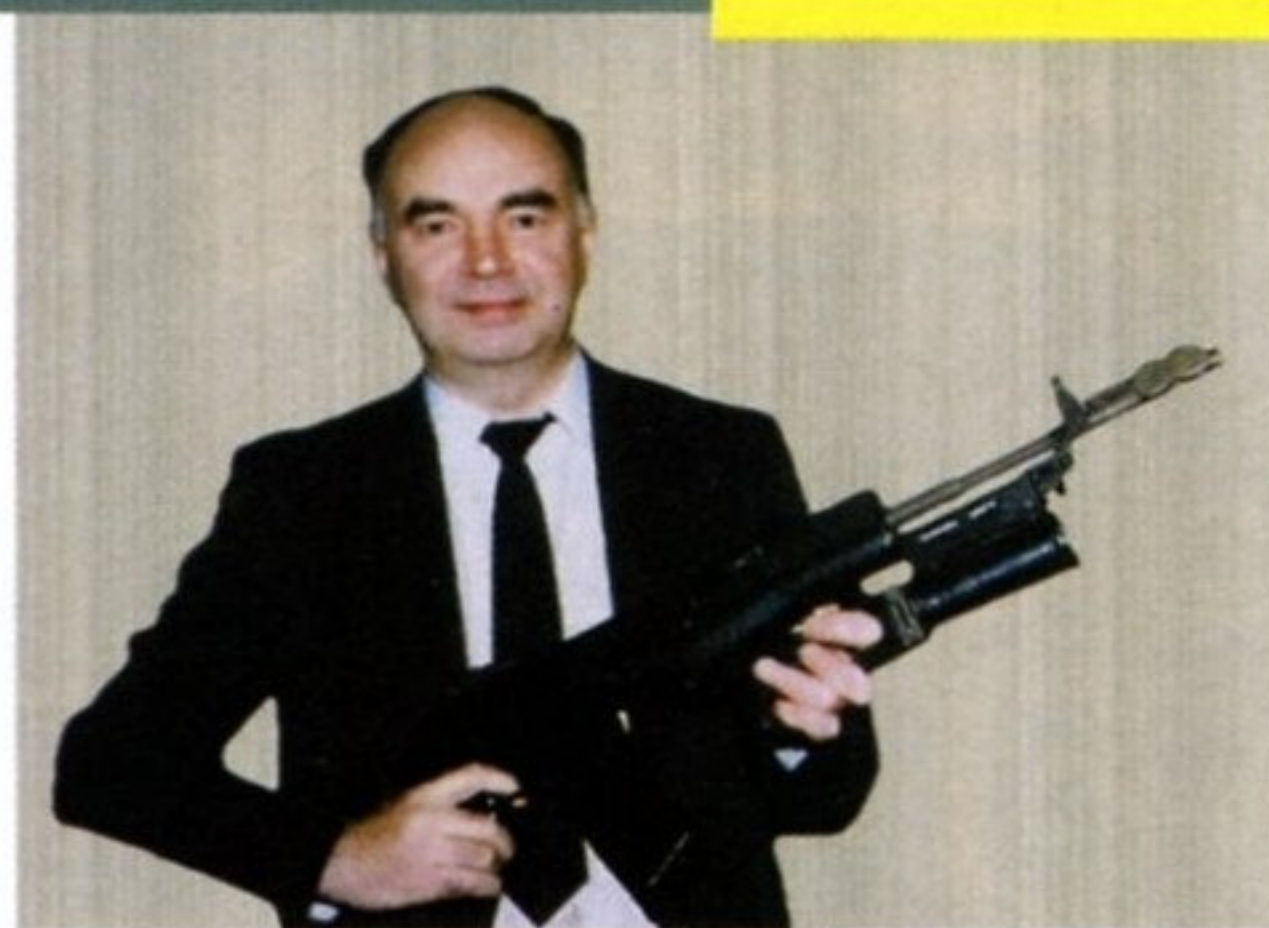
При постановке взаимозаменяемых деталей широко применяется стандартный и нормализованный инструмент.

Для удобства пользования (переписки, учета, обозначения в технической документации) всем образцам присваиваются индексы, а деталям и сборочным единицам — числовые обозначения.

Например: индексы — 6 П1; 56-А-212; 6 ГЗ. Детали обозначаются номерами: 01–02, 2–16. Сборочные единицы обозначаются: Сб 1, Сб 1–3. Если деталь или сборочная единица заимствована от другого образца, то в ее обозначение добавляется индекс образца, от которого заимствуется сборочная единица или деталь: Сб 5/6 ГЗ; 03–21/6 П1.

Патентно-правовые показатели характеризуют степень новизны и конкурентоспособности продукции, в том числе и образцов вооружения и техники, если их предполагается экспортировать.

Показатели транспортабельности определяют степень приспособленности образца вооружения и техники к перевозке различными видами транспорта (железнодорожный, водный, воздушный). Требования обеспечения транспортабельности накладывают ограничения на массу и габариты оружия. Например, десантируемые артиллерийские орудия должны иметь меньшую массу, чем предназначенные для буксировки. Размеры люков танков, самолетов, БТР и БМП ограничивают габариты личного оружия. 🚀



Г.Н. Никонов — конструктор автомата АН-94

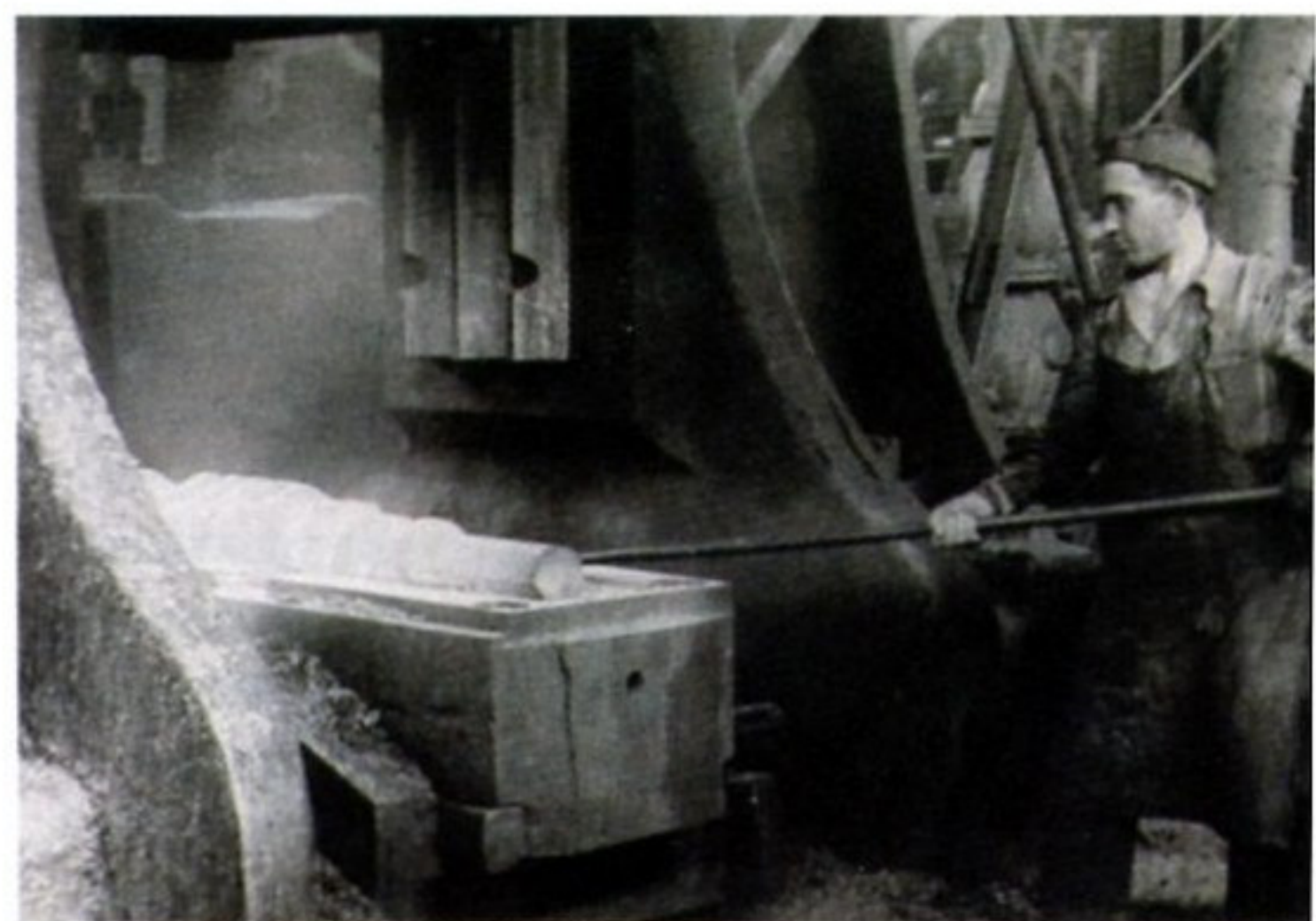
Производство стволов автоматов Калашникова АК-74 на Ижевском машиностроительном заводе



Ижевские конструкторы-оружейники за кульманом (слева направо): М.Е. Драгунов; А.Н. Вознесенский; Е.Ф. Драгунов. Отдел главного конструктора Ижевского машиностроительного завода. 1972 год



Штамповка ствольной коробки авиационной пушки НС-37 на Ижевском машиностроительном заводе. 1943 год



Сборка винтовок Мосина обр. 1891/30 гг. Ижевский машиностроительный завод. 1943 год



Конвейер транспортировки винтовок Мосина обр. 1891/30 гг. Ижевский машиностроительный завод. 1942 год





# Зарождение пистолетов на Руси



РЕВОЛЬВЕРЫ и пистолеты, являясь личным оружием нападения и защиты, предназначены для поражения живой силы противника на дистанциях до 50 м, причем они могут быть как нарезными, так и гладкоствольными. Пройдя длительную эволюцию, они стали самым массовым оружием личной самообороны, завоевав прочное место как в системе вооружения армии и правоохранительных органов, так и в качестве т. н. «гражданского» оружия. Боевое применение револьверов и пистолетов определило их роль как вспомогательного средства поражения противника на небольших расстояниях и в скоротечных рукопашных схватках.

Изучая историю огнестрельного оружия, не устаешь поражаться искусству русских мастеров-оружейников. Предки тульского Левши, подковавшего «аглицкую» стальную блоху, умели делать действительно замечательные ружья и пистолеты.

История ручного огнестрельного оружия на Руси берет свое начало с конца XIV столетия. Первое известие об употреблении у нас огнестрельного оружия относится к 1382 году, ко времени осады Москвы татарским ханом Тохтамышем, когда при приступе Кремля осажденные стреляли из самострелов, порохов, тюфяков и пушек (тюфяк — турецк. «ружье»). Применение ручного огнестрельного оружия совпало по времени с началом важнейших преобразований в русских землях — возрождением хозяйства, культуры и техники. Этот процесс, вызванный усилением освободительной войны, сопровождался подъемом городов, обновлением военного потенциала. Для ручного огнестрельного оружия существовало общее название — пищали, хотя так назывались и артиллерийские орудия. Ручные пищали, или ручницы русские ратники носили за спиной, поэтому они назывались завесными в отличие от затинных, по сути дела, являвшихся малокалиберными артиллерийскими орудиями. Ручное огнестрельное оружие, наряду с артиллерией, сыграло огромную роль в прогрессивной борьбе за собиранье русских земель и создание единого централизованного государства. Оно являлось важным оружием в войске Московской Руси, отстаивавшей свою независимость в войнах на западе, востоке и юге.

Если в XIV столетии Москва получала огнестрельное оружие из «немец», то уже в XV веке новгородцы, псковитяне, а за ними и соловецкие монахи создают собственное оружейное про-

изводство, которое скоро получает широкое распространение на Руси.

В начальный период своего существования ручное огнестрельное оружие мало чем отличалось от артиллерийского. Одни и те же мастера делали артиллерийские орудия и мелкое оружие — цельнокованные или цельнолитые трубки, как правило, с глухой казенной частью, различавшиеся по массе и габаритам. Ручницы, или ручные пищали состояли из железного ствола, который при помощи шурупов или обоймиц крепился к деревянному станку (ложе) с прикладом. Отверстие, через которое насыпали порох (зелье), называлось устьем, а дульная часть ствола, прилегающая к устью, — дулом; часть ствола, противоположная дулу, называлась казней, а средняя часть ствола — серединою. У первых пищалей пороховой заряд воспламенялся раскаленным прутом или фитилем. При таком способе воспламенения использование ручного огнестрельного оружия было делом достаточно затруднительным.

Существовало два способа ведения стрельбы. При первом стрелок, зажав под мышкой правой руки или вскинув на плечо жердевидный приклад, левой рукой поджигал заряд. Если оружие было тяжелым, то стрельбу приходилось вести с опоры. Второй способ был еще более сложным. Один стрелок держал обеими руками ручную пищаль и целился, а второй — воспламенял пороховой заряд.

Дальнейшая эволюция привела к выделению в середине XV века ручного огнестрельного оружия в самостоятельный вид военной техники. Основной отличительной чертой этого развития явилось постепенное уменьшение калибра ствола и его удлинение. Во второй половине XV столетия в ручных пищалах появились прицельные приспособления, затравочное отверстие было перенесено сверху на правую сторону ствола, рядом крепилась пороховая полка с крышкой.

В последней четверти XV века непрактичную пороховую мякоть сменил более сильный гранулированный порох. Стрельба теперь велась сферической свинцовой пулей, досылавшейся в ствол. Предварительно пулю оборачивали кожей, льном, бумагой или каким-либо другим материалом. Последующее усовершенствование огнестрельного оружия привело, с одной стороны, к появлению легких ручниц калибра 18–20 мм, или ручных пищалей, с длиной ствола 25–30 калибров, с другой стороны — к появлению тяжелых затинных пищалей (крепостных ружей) калибра от 25 до 37 мм.



Графический фрагмент миниатюры лицевого летописного свода XVI века «Стояние на реке Угре». Здесь документально было зафиксировано первое применение ручного огнестрельного оружия московским войском в бою. В 1480 году русские воины на р. Угре «многих побиша татар стрелами и пищальми и отбиша их от берега». В результате боевых действий Московская Русь тогда окончательно освободилась от ордынской зависимости.

Разделение ручного огнестрельного оружия на легкое ручное оружие и тяжелые крепостные пищали характерно для дальнейшего развития европейского военного оружия в течение XV — начала XVI столетия.

Существенное влияние на это развитие оказало открытие механизма воспламенения — замка. Первые воспламенительные механизмы — фитильные замки появились в Европе в начале XV века. На Руси в военном оружии жагры (название фитильного замка в Русском государстве) получили распространение на рубеже XV — XVI веков.

Ранний вариант фитильного замка представлял собой двуплечный рычаг с курком, имевшим вначале С-образную, позднее S-образную форму. При давлении на спусковой крючок заднее плечо рычага поднималось, вследствие чего переднее





1. Старейший рисунок с изображением огнестрельного орудия. Европа. 1326 год

2. Фитильный замок. XVII век

3. Трехствольное ружье с фитильным замком. Европа. Первая половина XVI века

4. Стрелок ведет огонь из ручной пищали. XIV век

5. Железная пищаль. XV век. Характерными особенностями конструкции пищалей того времени являлись: сравнительно длинный ствол с глухим дном, малый калибр и небольшая масса, длина ствола колебалась от 1,4 до 1,7 м, калибр — 30 - 40 мм, масса - 38 - 50 кг

6. Стрельба из ручной пищали. XV век



плечо, входящее в серьгу, неподвижно надетую на штырь курка, опускалось. Курок с защемленным тлеющим фитилем опускался на полку и воспламенял затравочный порох. На внутренней стороне замочной доски монтировалась пластинчатая пружина, под действием которой курок откидывался назад и удерживался во взведенном состоянии. Первоначально пороховая полка была частью ствола, а не замка. В XVI веке полка, крышка полки и щиток, защищавший глаза стрелка от вспышки пороха на полке, монтировались на замочной доске.

Наряду с данной системой замка в отечественных ружьях получил широкое применение фитильный замок с боковым спуском (на Руси именуемый «жагра»). Этот механизм состоял из семи частей. Курок представлял собой разноплечий рычаг S-образной формы с отверстием для оси, куда входил гвоздь, одновременно укреплявший замочную доску. Головка курка была приспособлена для держания фитиля. Боевая пружина — пластинчатая, несколько изогнутая, одним концом крепилась гвоздем к цевью ложи, свободным концом действовала на хвост курка снизу вверх. Спуск состоял из пластинчатой пружины с выступом — шепталом и головкой-кнопкой. При выстреле нажимали пальцем на кнопку, шептало утапливалось, освобождало курок, который под действием боевой пружины опускался на полку и воспламенял затравочный порох.

Простое и дешевое приспособление, позволившее вести более точную прицельную стрельбу, резко повысило эффективность ручного огнестрельного оружия. Введение воспламенительного механизма внесло дальнейшие изменения в конструкцию ружей.

Необходимость крепления замка заставила отказаться от стволов с трубками вместо ложи, а стремление к точной стрельбе привело к замене примитивных ружейных ложей с жердевидным прикладом с небольшой кривизной в месте будущей шейки.

Применение фитильного замка существенно повлияло на место ручного огнестрельного оружия в арсенале вооружения. Ручные пищали не только постепенно вытеснили старые виды оружия, такие, как арбалеты и стрелы, они стали основным оружием пехоты.

Первые специальные формирования, вооруженные ручным огнестрельным оружием, — «огненные стрельцы» были созданы на Руси в конце XV века. Это в основном пешие воины, однако, известны случаи применения ручных пищалей в те же годы и всадниками.

Переход на массовое производство огнестрельного оружия позволил Российскому государству провести значительные по своим масштабам и последствиям военные реформы. Если в XVI столетии основным ядром русского войска являлась поместная конница, вооруженная в основном холодным оружием и применение у нее огнестрельного оружия носило спорадический характер, то уже в начале XVII века вооружение конницы стрелковым оружием по требованию властей становится обязательным. В середине XVI века в ходе реорганизации русской армии Иваном Грозным впервые в нашей стране было создано регулярное стрелецкое войско численностью 3—5 тысяч человек, вооруженное фитильными пищалью.

О количестве огнестрельного оружия, находившегося в то время в русских войсках, свиде-

тельствует тот факт, что во время ливонской войны в 1558 году в решающей битве за старинный русский город Юрьев (Тарту) в составе войска Ивана Грозного находилось одних только воинов, вооруженных пищалью с фитильными замками, 12 000 человек.

Распространение стрелкового оружия в русской армии к середине XVI века явилось результатом его превосходства над метательным неогнестрельным оружием. Это превосходство особенно ярко проявилось в боях казаков Ермака Тимофеевича с войском сибирского хана Кучума (1582 год). Вооруженный огнестрельным оружием отряд русских казаков сравнительно легко разбил многократно численно превосходившую его татарскую армию, на вооружении которой было в основном холодное и метательное оружие (луки). По мере широкого внедрения ручного огнестрельного оружия в русском войске роль «огненных стрельцов» возрастает. В 1631 году на Руси был сформирован первый драгунский полк, вооруженный специальными драгунскими мушкетами, более короткими и легкими, чем пехотные. Уже в 1632 году русский драгунский полк получил боевое крещение под Смоленском в ходе русско-польской войны. К 1640-м годам стрелецкое войско, в состав которого входили пешие и конные воины, составляло уже десятую часть всей русской армии и использовалось в бою в качестве ударных частей. К 1676 году русская армия насчитывала в своих рядах свыше 11,5 тысячи драгун.

Уже к концу XV века все возможности совершенствования фитильного стрелкового оружия оказались исчерпанными. Требовалось принципиально новое решение, которое могло бы ра-



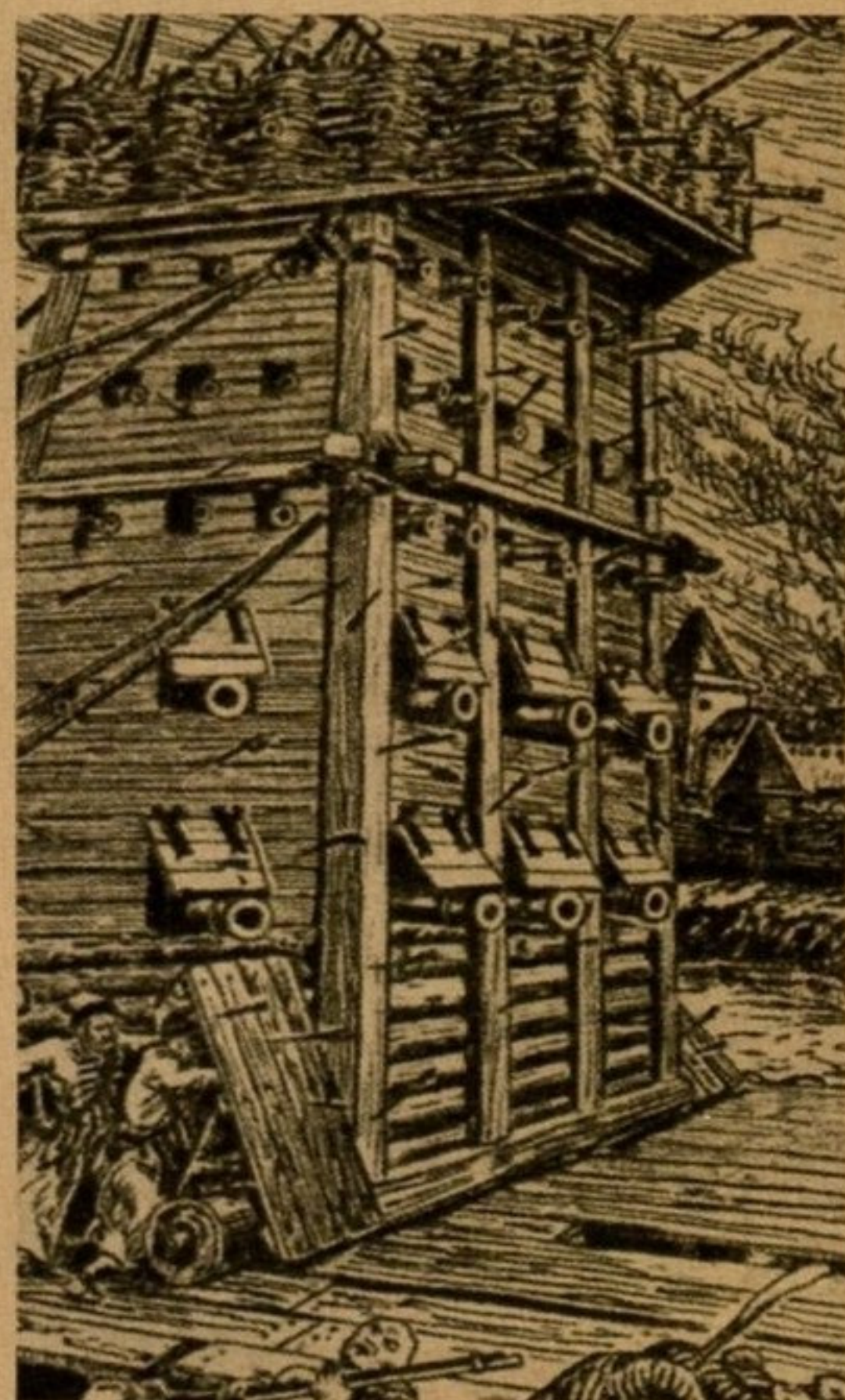
дикально изменить способ воспламенения. Поэтому примерно в 1500 году появляется колесцовый искровой замок, оказавший большое влияние на дальнейшее развитие стрелкового оружия. Он соединял в себе новый источник воспламенения с достаточно надежным механизмом, намного превосходившим фитильный замок. Их появление стало возможным благодаря достижениям в области механики и обработки металлов. В соз-

рок опускался на крышку полки и удерживался сильной двуперой пружиной. При спуске шептало оттягивалось назад, освобождало колесо и последнее под действием боевой пружины начинало быстро вращаться. Специальный кулачок на оси колеса толкал рычажок крышки полки, и полка автоматически открывалась. Колесо высекало из пирита искры, воспламенявшие затравку на полке. Обычно колесо помещалось с внешней стороны замочной до-

ровать дополнительно фитильным замком. В то же время по сравнению с фитильным оружием процесс подготовки к выстрелу заряженного ружья с колесцовым замком значительно упростился: отпала необходимость предварительно высекать огонь, возиться с фитилем, открывать крышку полки.

В дальнейшем колесцовый замок был значительно усовершенствован, что повысило удобство в обращении, быстроту и надежность действия. С этой целью была ведена самооткрывающаяся крышка полки, которая взводилась с началом вращения колесика. Взведение его пружины производилось за счет работы курка, что дало возможность ускорить подготовку замка к выстрелу и упразднить заводной ключ. Детали замка также подверглись изменениям, а само колесико было перенесено внутрь замка. Для уменьшения осечек кремь был заменен пиритом. Для выстрела теперь необходимо было, в зависимости от типа замка, только опустить курок на полку, либо откинуть предохранитель.

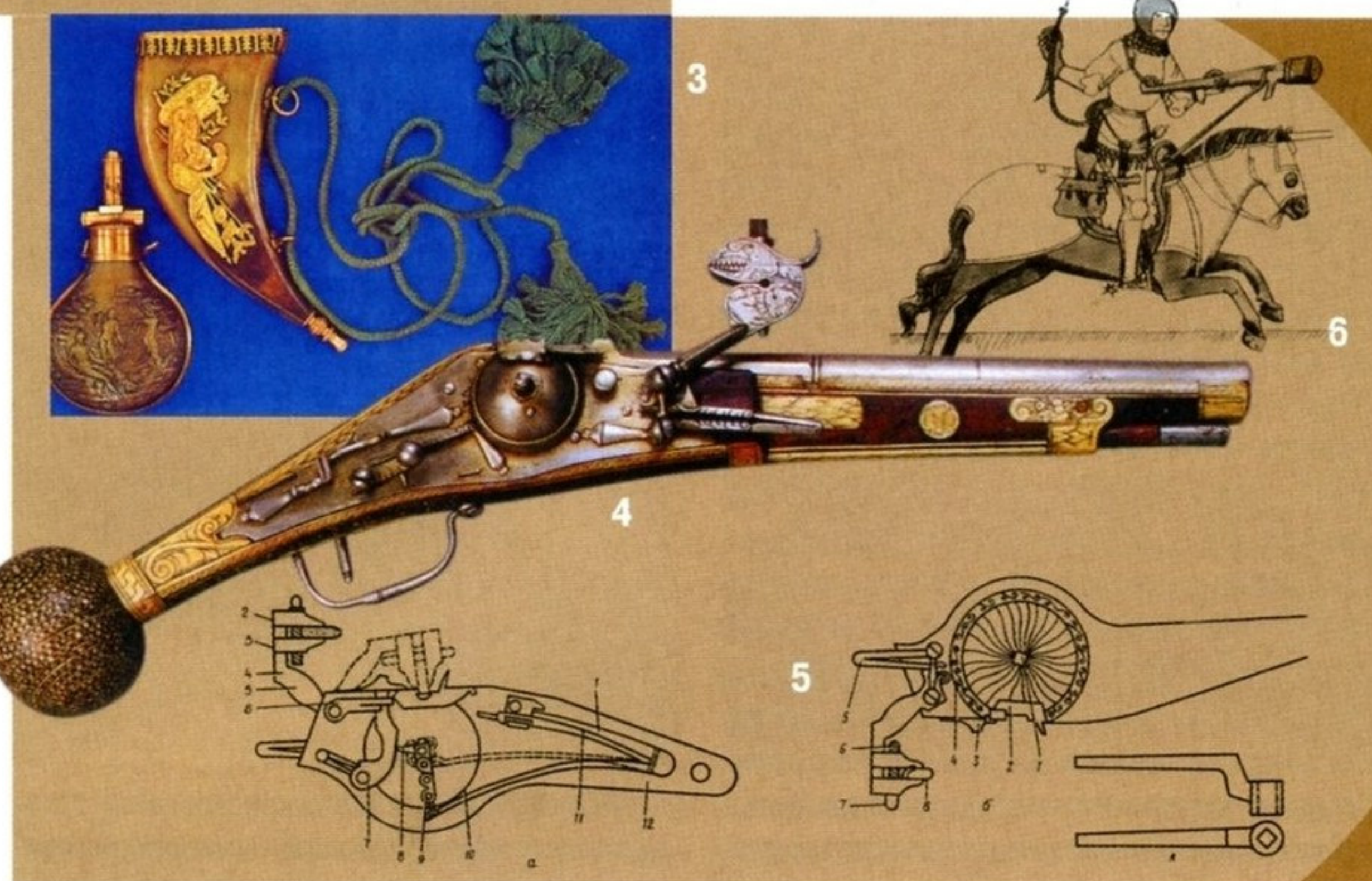
С изобретением колесцового замка во второй четверти XVI столетия получили свое дальнейшее развитие пистолеты — новый тип легкого, портативного огнестрельного оружия, которое допускало стрельбу одной рукой на близкое расстояние. В первую очередь в подобном оружии нуждалась кавалерия, т. к. всаднику требовалось огнестрельное оружие, необременительное при верховой езде, небольшое, легкое и дающее возможность стрелять из оружия с одной руки, поскольку второй нужно было управлять конем. С этой целью укоротили и облегчили пищаль, в результате чего получалась короткоствольная малокалиберная ручная пи-



дании колесцового замка принимал участие величайший ученый и художник эпохи Возрождения Леонардо да Винчи. В его манускриптах, датированных 1482 годом, есть чертежи одного из вариантов колесцового замка.

В разработке более совершенной модели колесцовых замков принял участие Леонардо да Винчи. Действие этого механизма заключалось в предварительном взведении пружины колесика специальным ключом, после чего при нажатии на спусковой крючок оно освобождалось и начинало быстро вращаться. Одновременно с началом вращения к колесу с насечкой на ребре прикасался курок с зажатым в нем кремнем, в результате чего при трении вращающегося колесика о кремь высекались искры (данный принцип и по ныне используется в механических зажигалках).

Этот довольно сложный механизм автоматически высекал искры, воспламенявшие затравочный порох, путем трения зажатого в курке пирита о быстро вращающееся зубчатое колесико, приводимое в движение предварительно взведенной пружиной. Пружина заводилась специальным ключом, который вставлялся в четырехгранный выступ оси колеса. При заводе на 3/4 оборота (по ходу часовой стрелки) шептало — зубчик на переднем плече спускового рычага — заскакивало в специальное углубление внутри колеса и стопорило его. При этом стальная цепь, соединенная со свободным концом боевой пружины, была плотно намотана вокруг оси, а пружина сжата. Пороховая полка имела прорезь в основании, куда входил зазубренный край колеса. После насыпки затравки полка плотно закрывалась. Ку-



ски в кожаной оболочке. Кожух предотвращал шатание колеса, предохранял его от пыли, но вместе с тем затруднял чистку колеса от нагара. В первой четверти XVII века на смену тяжелому кожану приходит легкая железная пластинка, закрепленная крючком.

Для стрельбы из оружия с колесцовым замком необходимо было его зарядить пороховым зарядом и пулей, после чего ключом заводилась пружина колесца, отвести курок от полки, для того чтобы насыпать на нее пороховую затравку, закрыть полку крышкой и подвести к ней курок. Однако механизм колесцового замка был очень сложен, колесико часто забивалось остатками пороха и давало осечки. Его малая надежность нередко вынуждала дубли-

ровать («ружьецо») калибром 13,5–14,5 мм, с длиной ствола 190–220 мм и массой ствола — 0,5–0,6 кг, пригодная для стрельбы с одной руки. Именно таким образом появились иранские, арабские, кавказские пистолеты — карабины, а также западноевропейские пистолеты — мушкетеры. В Европе первые образцы нового типа оружия личной самообороны с рукояткой оригинальной формы, вместо приклада, стали называться пистолетами.

По одной из версий, это название происходит потому, что первые образцы подобного фитильного оружия создал в 1536 году итальянский оружейник Камило Ветелли из города Пистойя. Однако пистолеты не получили в те годы большого распро-



странения, т. к. при воспламенении заряда с помощью раскаленного прута или с помощью фитильного замка они могли лишь с очень большой нагрузкой выполнять функции оружия личной самообороны. Носить в кармане зажженный фитиль было и в те времена не слишком удобно, к тому же и сам достаточно длительный и трудоемкий процесс зажигания фитиля также влек за собой слишком много хлопот в использовании подобного оружия, а выстрел, который производился с помощью поднесенного горящего фитиля, был не только обременительным для всадника, но даже и опасным. Подобное воспламенение порохового заряда в то время не обеспечивало постоянную готовность к выстрелу заряженного оружия, что являлось одним из главных требований, предъявляемых к пистолету как оружию самообороны.

Лишь с появлением в конце XV — начале XVI века искрового колесцового замка пистолеты стали действительно соответствовать своему назначению. Применение колесцового замка способствовало быстрому распространению пистолетов, поскольку этот механизм воспламенения обеспечивал безотказность действия оружия. Результатом этого стало коренное перевооружение кавалеристов, т. к. пистолет оказался очень удачным оружием для ближнего боя, он вытеснил ударно-дробящие виды холодного оружия. С приходом пистолетов булавы, молоты-чеканы и секиры оказались ненужными и постепенно стали исчезать из вооружения конницы. Первые образцы пистолетов представляли собой очень крупное и тяжелое одноствольное оружие, заряжаемое тяжелыми свинцовыми круглыми пулями.

Подобный новый маневр кавалерийской атаки «конная улитка» заставил командование большинства европейских армий (кроме России и Польши) практически полностью пересмотреть тактику действия крупных кавалерийских частей и повсеместно ввести на их вооружение пистолеты, которые после данного эпизода получили большую популярность именно как боевое оружие, вместо пика. Новые тактические формы использования конницы базировались не на прорыве линии построения войск противника и последующем выходе ему в тыл, а на нанесении ему максимально возможных потерь. Такой метод ведения кавалерийского боя бытовал вплоть до окончания Тридцатилетней войны (1618—1648 годы).

В то же время воспламенение порохового заряда было не всегда надежным; замок очень быстро покрывался пороховым нагаром, и чистить его было чрезвычайно трудно. Ненадежность замка пытались восполнить вооружением одного кавалериста сразу несколькими пистолетами. Поэтому вместо одного кавалеристы стали вооружаться парой пистолетов. Так выработался новый тип парных кавалерийских пистолетов, носившихся в специальных седельных кожаных чехлах — ольстрах, закрепленных на передней седельной луке. Они имели калибр 14—17,5 мм при длине ствола до 30—35 см. Длина этих пистолетов была самой разной. Короткие и тяжелые образцы крупных калибров назывались пuffersами или «догами» и годились лишь для стрельбы на самые малые дистанции. Они предназнача-

Если для самых ранних образцов пистолетов были характерны колесцовый замок и тяжелая ложа с прямой или незначительно загнутой вниз рукояткой, оканчивавшейся шарообразным навершием, т. н. «яблоком», то уже во второй половине XVI века массовое использование этого оружия привело к первым значительным усовершенствованиям в эргономике оружия, улучшив его боевые свойства. Так, в Германии появляются более длинные пистолеты калибра 7—14 мм, а рукоятка, опущенная вниз, образуя с осью ствола угол в 50—60 градусов, заканчивалась довольно массивным шаром. Одновременно с этим из Испании вошли в обиход изогнутые рукоятки, сужавшиеся в нижней части. Прицельные приспособления крайне редко встречаются на короткоствольном оружии того периода, равно как и нарезные стволы. Тогда же колесцовые замки пистолетов получили и первые предохранители. Стремление по возможности облегчить перезарядку привело к тому, что еще в 1540-е годы появляются первые казнозарядные пистолеты. У старейших из известных пистолетов имелась вставная камора с боковым шарнирным запором. Наряду с этим уже примерно в 1560 году в Италии появляются двуствольные колесцовые пистолеты, предназначенные для замены пары одноствольных кавалерийских. Стволы у них располагались в вертикальной плоскости, разделяясь друг от друга и соприкасаясь только в дульной части. Каждый ствол снабжался своим колесцовым замком, а «яблоко» рукоятки находилось на оси оружия, поэтому, имея предварительно взведенные замки, для стрельбы из второго ствола достаточно было всего лишь повернуть пистолет на 180 градусов вокруг своей оси. В 1607 году подобное оружие вводится для вооружения германских рейтар.

Московское государство также стремилось не отставать от иноземцев. На Руси пистолеты (пистоли) с колесцовым замком (в России получившим название — «замок с коловоротом») появились во второй половине XVI в., подавляющее большинство их было западноевропейского происхождения. Применялись они в основном на охоте (конной), гораздо реже — всадниками в бою. Однако на Руси оружие с колесцовым замком не получило такого широкого распространения, как оружие с фитильным или кремневым замком. В это же время вошли в широкое употребление ручницы и пистоли с топорками.

Несмотря на то, что оружие с колесцовым замком знаменовало собой огромный технический прогресс в военном деле, однако механизм этого замка был довольно хрупок, дорог и сложен в изготовлении, а поэтому невыгоден для массового применения. Поэтому основным вооружением пехоты продолжали оставаться фитильные ружья. К середине XVI века в ручном огнестрельном оружии стали все чаще и чаще употребляться более простые искровые механизмы для воспламенения заряда — ударно-кремневые замки, действие которых было основано на ударе кремня о стальную пластину — огниво. Впервые появившиеся в 1504 году в Европе в испанской армии замки такого типа вскоре завоевали широкую популярность во всем мире. Выгода от этих замков по сравнению с колесцовыми заключалась в большей простоте устройства, а следовательно, и дешевизне, главным образом в большем удобстве обращения, т. к. не требовалось каждый раз перед выстрелом заводить пружину.



1. Башня, построенная русским пушкарем Иваном Выродковым для обстрела столицы Золотой Орды — города Казани в 1552 году

2. Московские стрельцы, вооруженные пищалью с деревянными патронами для пороховых зарядов — «зарядцами», которые подвешивались к кожаному ремню — берендейке

3. Пороховницы. XVI век

4. Пистолет с колесцовым замком. Германия. 1580 год

5. Схема колесцового замка (во взведенном состоянии):

а) вид внутри: 1) боевая пружина, 2) верхняя губа курка, 3) нижняя губа курка, 4) курок, 5) ножка курка, 6) пружинная защелка, 7) рычажок крышки полки, 8) кулачок на оси колеса, 9) цепь, 10) колесо, 11) переднее плечо спускового рычага, 12) замочная доска  
б) вид снаружи: 1) ось колеса, 2) пороховая полка, 3) крышка полки, 4) кожух, 5) курковая пружина, 6) курковый винт, 7) головка куркового винта, 8) пирит, 9) заводной ключ - 38 - 50 кг

6. Всадник с ручной пищалью («петриналь»). Начало XV века

7. Пистолет с ударно-кремневым замком. Россия. Москва. Оружейная палата. Мастер Андрон Дементьев. 1650-1660 гг.

Впервые пистолеты очень удачно использовала в военных целях прусская тяжелая наемная кавалерия — рейтары, применив их в 1544 году в битве при Ранте. Немецкие рейтары добились победы над французами, действуя не холодным оружием, а пистолетным огнем. Это произошло во время атаки французских позиций германской тяжелой кавалерией, когда рейтары построились в колонны по 15—20 шеренг в глубину. Каждая шеренга, подъехав к противнику на расстояние выстрела, останавливалась, давала залп по французам и, рассыпаясь влево и вправо, освобождала место для следующей шеренги, при этом первая шеренга вновь выстраивалась в тылу, перезаря-

лись для рукопашного боя, причем после выстрела их нередко использовали в качестве ударно-дробящего оружия — палицы. Именно в это время пистолет становится излюбленным оружием знатного дворянина, всегда имевшего при себе во время поездок верхом пару пистолетов. Длинные кавалерийские пистолеты крупных калибров, которые по своим габаритам являлись переходной формой к аркебузе и карабину, также носились на правой стороне седельной луки в тяжелом ольстре, обрамленном бахромой и украшенном эмблемами и монограммами. Скорострельность их была не выше ружейной, а эффективная дальность стрельбы не превышала 25—50 шагов.



жину особым ключом. Внешнее оформление замка было различным, тогда как основная конструкция оставалась интернациональной.

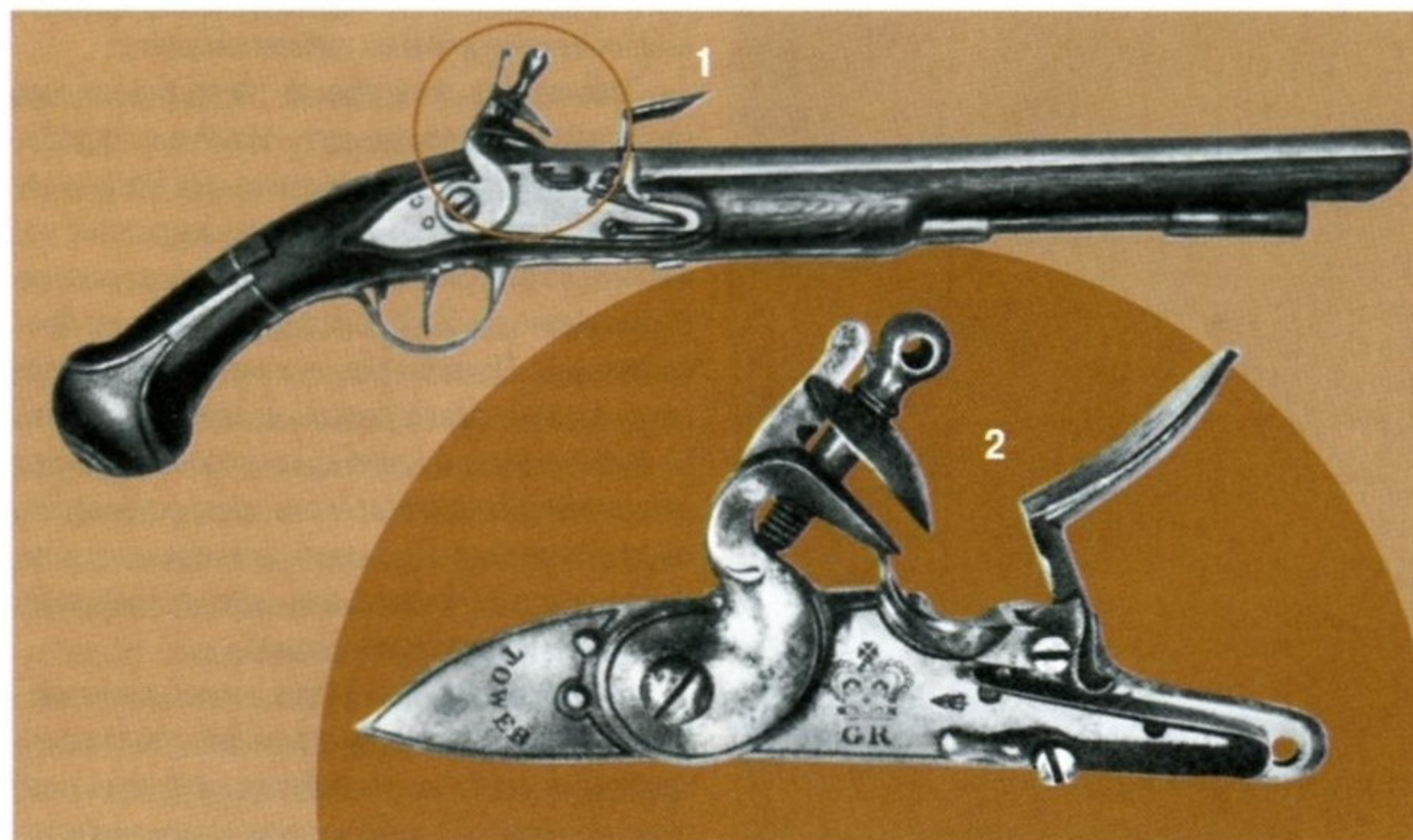
Сравнительная простота устройства и изготовления кремневых замков, которые были практичнее фитильных, дешевле и удобнее колесцовых, обусловила быстрое и широкое внедрение их в военном оружии. Поэтому они постепенно получили повсеместное распространение. Классический вариант кремневого замка русского типа представлял собой механизм с двумя пластинчатыми пружинами. Ручные пищали с кремневым замком русского типа изготавливали в основном в центральных районах Московского государства. На севере Руси широко применялся карельский тип замка, близкий по конструкции к скандинавскому типу. Помимо русского и карельского типов замков в отечественном оружии широко применялись иностранные замки. Особой популярностью у русских оружейников пользовались замки англо-голландского типа.

Под влиянием голландского замка во второй четверти XVII столетия в Московском государстве были созданы кремневые замки смешанного типа оригинальные системы, разработанные отечественными оружейниками в результате существенного усовершенствования и модификации устаревших механизмов. В эти же годы появляется и средиземноморский кремневый тип замка, имевший две разновидности: итальянский и испанский. Оба варианта замка, как правило, монтировались на импортном оружии и очень редко копировались русскими мастерами.

ловины XVI — XVII века разрабатывались новые конструкции и формы оружия; улучшались баллистические качества стволов; появилось нарезное оружие, отличавшееся от гладкоствольного большей дальностью и точностью стрельбы, поскольку было замечено, что во время эксплуатации ручного огнестрельного оружия увеличивается не только кучность стрельбы, но и начальная скорость пули за счет ее более плотной загонки в ствол. Однако для заряжания пули с натягом по всему контуру требовалось значительное усилие. Еще в 1498 году венский оружейник Гаспар Цольнер изготовил первый образец нарезного оружия — карабин, для облегчения заряжания которого были сделаны прямые нарезы, уменьшавшие величину площади контакта пули с каналом ствола. В 1500—1515 годах в стволе стали выполнять винтовые нарезы, позволившие существенно повысить дальность и меткость стрельбы. Ружья с винтовыми нарезами давали удовлетворительную кучность стрельбы на расстояниях до 600 шагов. Однако в то время нарезное оружие было значительно дороже гладкоствольного и имело гораздо меньшую скорострельность (не более 1 выстрела в 5 минут). Тем не менее уже со второй половины XVI века нарезные ружья (штуцера), отличавшиеся от гладкоствольных большей дальностью выстрела, стали широко применяться в Европе охотниками и любителями целевой (спортивной) стрельбы. На Руси ружья с винтовыми нарезами в канале ствола появились уже в начале XVI века под названием «винтовальные пищали».

Изготовление оружия относится к одному из самых массовых производств. В XVI — первой половине XVII века главными центрами по производству огнестрельного оружия в Русском государстве становятся центры развитого кузнечного ремесла: Москва, Тверь, Новгород, район Архангельска, Тула. Ими стали оружейные палаты крупных городов и монастырей.

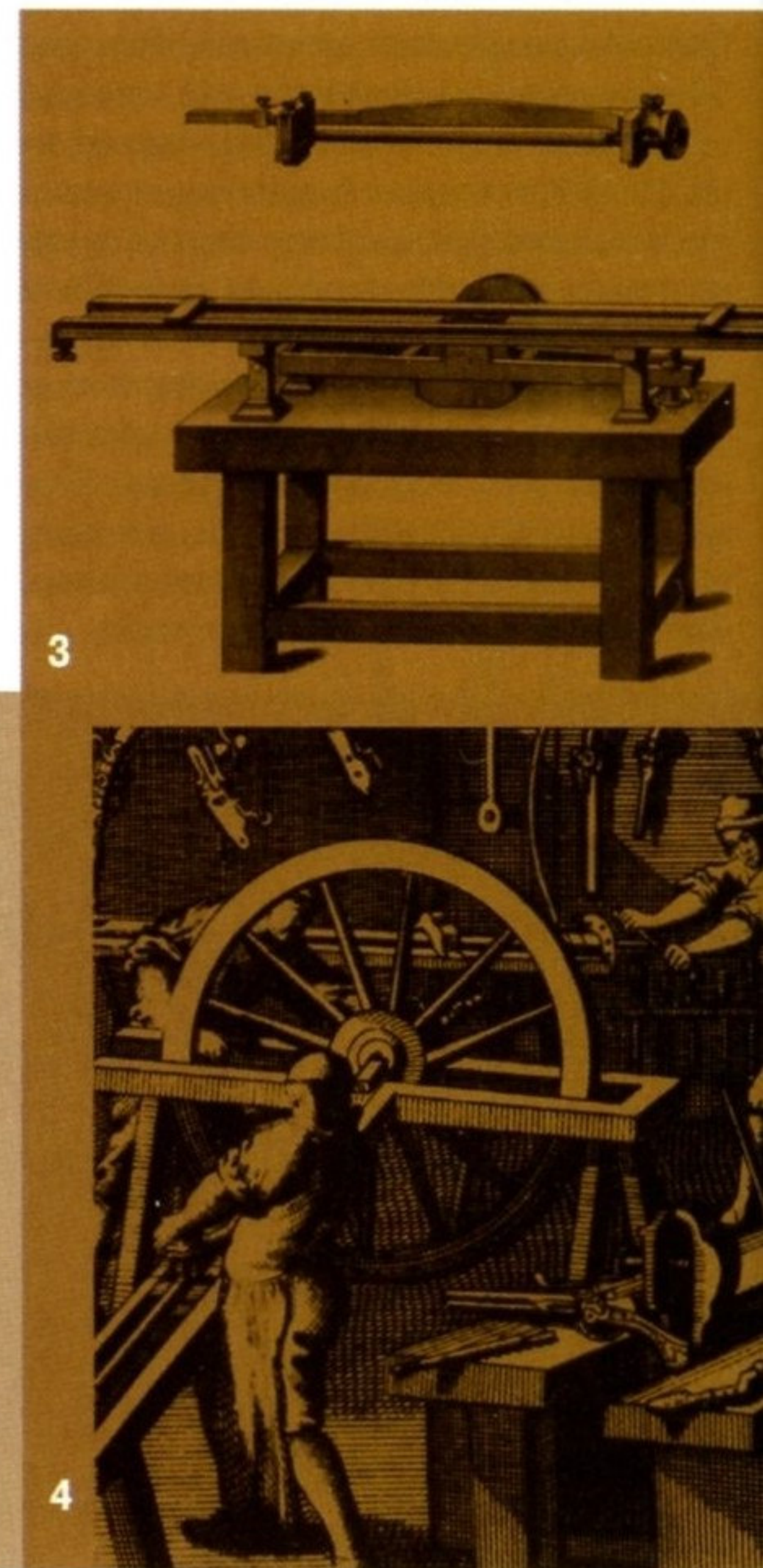
Еще в 1511 году в Москве была построена Оружейная палата с мастерской для выделки ручного огнестрельного и холодного оружия, а Пушкарская палата была основана еще раньше. Оружничий, руководивший палатой, собрал в Москву со всей Руси лучших самопальных и сабельных мастеров, а также бронников, изготавливавших защитное вооружение: шлемы, броню и доспехи. Московские ствольщики, замочники и ложевщики работали не за страх, а за совесть. От отца к сыну и от деда к внуку переходили



С начала XVII века ручные пищали с ударно-кремневым замком, постепенно вытесняя ручницы и фитильные мушкеты, становятся массовым оружием пехоты. При этом русские оружейники умело модернизируют морально устаревшее оружие. Так, уже в 1608 году при осаде Троице-Сергиева монастыря польско-шведскими захватчиками русские защитники использовали переделанные из фитильных ружья с ударно-кремневыми замками русского типа. В этот же период ручным огнестрельным оружием с ударно-кремневыми замками начинает вооружаться и помещная конница.

Повсеместное применение огнестрельного оружия существенно повлияло на его дальнейшее усовершенствование. В течение второй по-

В этот период бурного развития оружейной техники намного повысились требования не только к конструкции самого оружия, но и к материалу и технологиям его обработки. Широкое внедрение огнестрельного оружия в войска в относительно короткий срок изменило весь характер ведения войны. Линейная тактика боя, зародившись в конце XVI века, в начале следующего столетия была принята армиями всех государств. Изменился характер боевых действий войск, возросла их численность. Обеспечение надежности применения большого количества ручного огнестрельного оружия на поле боя потребовало производства едиобразных изделий.



дили секреты самопального дела. В 1604 году царь Борис Годунов подарил персидскому шаху Аббасу редкой красоты «два самопала дела московских мастеров». Наибольшее развитие русское оружейное дело получило при царе Алексее Михайловиче. В мастерской Оружейной палаты, преобразованной в большую царскую мастерскую, работала целая плеяда выдающихся русских мастеров-оружейников — Никита Давыдов с сыновьями, Первуша Исаев, Вяткины, Харитоновы, Титов и многие другие трудились над изготовлением отличных гладкоствольных и нарезных ружей самых разнообразных видов: одноствольных, многоствольных, многозарядных, заряжавшихся как с дула, так и с казны.



Отечественное стрелковое оружие первой половины XVI столетия отличалось простотой формы и отделки, как большинство обычных ремесленных изделий. Со второй половины XVI века, по мере широкого распространения ручного огнестрельного оружия, роста его технического совершенства отделка оружия приобретает все большее значение. Наиболее ярко это проявилось при выполнении индивидуальных заказов высокопоставленных или богатых покупателей. Индивидуальные образцы изготавливались изящной, иногда даже вычурной формы и нарядно декорировались. Особенно отличались красотой и тщательностью отделки изделия московских оружейников. Однако основная деятельность Московской оружейной палаты определялась правительственными заказами на массовое изготовление простых армейских моделей регламентированной конструкции.

1. Пистолет с ударно-кремневым замком. Россия. Конец XVII века

2. Французский ударно-кремневый (батареиный) замок.

3. Станок для шлифовки стволов в XVIII веке

4. Производство пистолетов в оружейной мастерской в XVI веке

5. Московский стрелец XVII столетия. С гравюры Палмквиста

Именно в Московской оружейной палате в первой четверти XVII века было впервые на Руси освоено производство пистолетов с ударно-кремневым замком. Русские пистолеты были относительно длинными, ложа у них выполнялась с тонким цевьем и плавно опущенной рукоятью. Ударно-кремневые замки использовались в основном двух типов — русский и голландский.

К этому же периоду относится появление пистолетов в комбинации с различного рода типами холодного оружия. Пистолеты изготавливались в сочетании с мечом, боевым топором, цепом, кинжалом и т. д. Существование «топоров-пистолей», «чеканов палительных», «кинжалов огнестрельных» и других подобных видов объясняется вовсе не экстравагант-

ностью вкуса оружейного мастера или его заказчика, а попыткой создать унифицированное оружие, которое можно было бы использовать при экстремальных обстоятельствах в качестве огнестрельного и холодного оружия. Широкого распространения комбинированное оружие не получило.

С учетом опыта боевого использования стрелкового оружия на Руси создаются новые тактические приемы, отвечавшие свойствам оружия того времени. В 1630-х годах в России организуются кадровые «иноземные» полки, или полки нового строя, солдаты которых получали казенное оружие. Чтобы ввести единообразие в вооружение, царское правительство вынуждено было частично закупать для них оружие за границей. Поэтому в солдатских полках нового строя вплоть до начала XVIII века наряду с кремневыми ружьями состояли на вооружении устаревшие фитильные мушкеты, в то время как в остальном русском войске (стрелецких полках и поместной коннице) с конца XVI века использовалось в основном передовое по тем временам оружие с ударно-кремневым замком.

В конце XVII века центр оружейного производства военного оружия постепенно переместился в Тулу. Начиная с 1680-х годов тульские кузнецы регулярно поставляли в государственную казну большие партии оружия, сделанного по образцовым экземплярам. К концу XVII века Тульская оружейная мануфактура становится передовым предприятием своего времени с высоким уровнем разделения труда, связанным с массовым производством военного оружия. Особенностью Тульской казенной слободы стала ярко выраженная специализация оружейников: ствольников, заварщиков, замочников, станочников, отделщиков, что свидетельствовало о начале массового производства, практически полностью замкнутом на государственные заказы.

В это же время наряду с мануфактурой в Русском государстве продолжало существовать и мелкое кустарное оружейное ремесло, особенно в отдаленных районах, которое, естественно, наложило свой отпечаток, на ручное огнестрельное оружие.

В XVII столетия заметное влияние на конструкцию, форму и даже отделку отечественного ручного огнестрельного оружия оказали западноевропейские оружейные школы и некоторые оружейные школы Среднего Востока. С середины XVII века на русском оружии начало сказываться влияние французской оружейной школы. Оно проявилось не только в заимствовании французского батарейного замка и французской ложи, но и в оформлении самого оружия. Однако влияние зарубежных оружейных школ не вызвало порабощения отечественной оружейной техники более сильными в техническом отношении странами. Это была многообразная, взаимообогащающаяся связь в военном деле. Русское оружие в XVI — XVII столетиях находилось на передовом общемировом уровне развития, оно могло противостоять оружию своих противников.

Во второй половине XVII века массовое применение пистолетов на Руси повлекло за собой изготовление простых армейских моделей, которые, как правило, снабжались усовершенствованными замками русского типа с двумя гнутыми пружинами и дополнительным предохранителем курка. Длина ствола не превышала 350 мм,

калибр 15—16 мм, рукоять обрела удобную округлую форму с шаровидным окончанием.

Новые тенденции в развитии стрелкового оружия, связанные с появлением более совершенных ударно-кремневых замков привели к вытеснению всех остальных образцов механизмов воспламенения. Однако колесцовый замок, несмотря на всю конструктивную сложность, трудности в уходе, быстрое загрязнение механизма, медленность взведения боевой пружины и высокую себестоимость, все-таки продержался в пистолетах вплоть до второй половины XVIII столетия. Этому способствовало и то обстоятельство, что колесцовый замок давал гораздо меньше осечек, чем оружие с ударно-кремневым замком, а для пистолетов — личного оружия самообороны, зачастую становившегося последним аргументом в решении той или иной конфликтной ситуации, вопрос безотказности действия механизма воспламенения имел чрезвычайное значение. И лишь к концу того же столетия ударно-кремневый замок был усовершенствован настолько, что колесцовый вскоре совсем был вытеснен из употребления в пистолетах.

Возросшие требования к увеличению скорострельности оружия и его безотказности привели к созданию в начале XVII века самой совершенной искровой воспламенительной системы — французского ударно-кремневого батарейного замка, изобретателем которого считается Марен ле Бурже.

Главная особенность французского ударно-кремневого батарейного замка — в вертикальном шептале. В этом замке кремнь вставлялся в курок, приводимый в действие пластинчатой пружиной, сначала одноперой, а впоследствии более совершенной — двуперой. Весь механизм, кроме курка и подогнивной пружины, монтировался на внутренней стороне замочной доски. При спуске шептало выходило из вырезов лодыжки и курок под действием боевой пружины, давившей на носок лодыжки, ударял по огниву. При ударе крышка полки автоматически открывалась, и высеченные искры воспламеняли затравочный порох. Для регулирования удара кремня об огниву была введена под-огнивная пружина, верхнее перо которой воздействовало на нижний конец лодыжки.

Новый батарейный замок оказался существенно проще в эксплуатации, чем до сих пор существовавшие системы, и требовал меньше времени при подготовке к выстрелу. Создание подобного замка явилось огромным достижением оружейной техники и предопределило дальнейшие пути ее развития. С введением французского батарейного замка связано возникновение новых конструкций стрелкового оружия, заряжающегося с казенной части, появление многоствольных и многозарядных систем с вращающейся полкой и магазином в прикладе.

С усовершенствованием огнестрельного оружия, ростом его специализации изменился ружейный дымный порох. Теперь он состоял из 75% селитры, 12% серы и 13% древесного угля, а структура пороха зависела от назначения. В ручном огнестрельном оружии стал применяться крупнозернистый мушкетный порох в отличие от более слабого мелкозернистого пушечного пороха, предназначенного для артиллерийских орудий.

(Окончание в следующем номере)



Иван КОВТУН

Фото из архива редакции

# Операция

## «Цыганский барон»

К весне 1943 года обстановка в оккупированных областях СССР стала выходить из-под контроля немецких органов, ответственных за поддержание «порядка и безопасности». Германское командование вынуждено было признать широкий размах партизанского движения. Советские патриоты постоянно наносили удары по врагу, держали захватчиков в напряжении, вынуждая их выделять дополнительные силы для охраны своих коммуникаций, складов с боеприпасами и продовольствием. К этому времени вермахт контролировал у себя в тылу только лишь крупные административные центры и те железные и шоссейные дороги, которые служили основными путями подвоза к фронту.



СТОЛКНУВШИСЬ с серьезным сопротивлением, немецкое командование прибегло к очередному ужесточению оккупационного режима, одним из центральных

пунктов которого стало планомерное и систематическое проведение мероприятий, направленных на полное уничтожение партизан, что в конечном итоге вылилось в масштабные акции, нередко сопровождавшиеся карательными мерами в отношении гражданского населения и превышением допустимых пределов применения силы.

Разработку контрпартизанских операций осуществляли оперативные отделы штабов армий. Для корпусных и дивизионных штабов были выделены офицеры абвера с особыми полномочиями, а в полках и батальонах — т. н. «офицеры обороны», ответственные за организацию антипартизанской борьбы. Прямая ответственность за проведение операций лежала на командующих армиями и группами армий.

Для реализации крупных оперативных мероприятий привлекались соединения и части регулярных войск. Основным тактическим принципом их действий являлось окружение района дислокации партизанских формирований и уничтожение «бандитов» путем сжатия кольца охвата, с применением артиллерии, танков и авиации.

При проведении крупномасштабных акций совместными усилиями армейских соединений и вспомогательной полиции в первую очередь считалось необходимым лишить партизанские бригады свободы передвижения и навязать им

боевые действия в крайне невыгодных для них условиях. Предпосылкой успеха в таких операциях являлось одновременное блокирование зоны дислокации партизан всеми частями, участвующими в акции. Подвижные резервы, находящиеся в состоянии постоянной боевой готовности в опорных пунктах вне кольца окружения, должны были уничтожать партизанские отряды, прорвавшиеся сквозь кольцо окружения.

Кроме выполнения задач по предназначению, войскам, участвующим в операциях, согласно предложениям фронтовых частей, поручалось не оставлять в партизанских зонах ни скота, ни продовольствия, а мужское население призывного возраста принудительно мобилизовывать и отправлять на работы в Германию. Оставшееся население непродолжительное время следовало обеспечивать продовольствием из охраняемых запасов. В ходе таких карательных акций, как говорилось в одном из приказов, не следовало «обращать внимание на то, что сельскохозяйственное производство захиреет, поскольку оно в партизанских районах уже пришло в упадок».

Весь комплекс обозначенных мер, предпринятых германским командованием, наиболее ярко себя проявил на оккупированной территории Орловской (ныне — Брянской) области, где уже с декабря 1941 года вермахт столкнулся с активным партизанским сопротивлением. Народные мстители провели ряд нападений на немецко-полицейские гарнизоны, освободили на некоторое время от захватчиков несколько районов.



С ВЕСНЫ 1942 года начался процесс объединения партизанских отрядов. В апреле их формирования составили 3 крупных группировки: южную, западную и северную. Брянскому штабу партизанского движения (БШПД) подчинялись Навлинско-Суземско-Трубчевская группировка, действовавшая южнее Брянска. Две других — западная (Клетнянская) и северная (Дятьковско-Бежицкая) — подчинялись Смоленскому (Западному) штабу партизанского движения. 23 апреля 1942 года по решению Орловского обкома ВКП (б) и военного совета Брянского фронта был создан Штаб объединенных партизанских отрядов (а затем — бригад) южного и юго-западного направлений во главе с лейтенантом госбезопасности Д. В. Емлютиным и комиссаром А. Д. Бондаренко.

В течение 1942 года народные мстители Брянщины пустили под откос сотни воинских эшелонов, совершили сотни нападений на пункты охраны порядка и полевой жандармерии, разгромили десятки немецко-полицейских гарнизонов.

К примеру, в конце весны 1942 года партизаны провели несколько операций по дезорганизации железнодорожных перевозок на ли-





ниях Брянск — Гомель, Брянск — Льгов. В ночь на 22 мая 7 партизанских отрядов Трубчевского и Выгоничского районов в результате одновременного нападения на участок между станциями Красный Рог и Выгоничи разрушили 7,5 км железнодорожного полотна, 4,5 км линий связи, пустили под откос бронепоезд, разгромили гарнизон станции Хмелево. В ночь на 3 июня партизанские отряды Навлинского, Комаричского, Брасовского и Суземского районов произвели налет на участок Погребы — Борщево железной дороги Брянск — Льгов. Они подорвали железнодорожный мост, 3,5 км пути, станционное оборудование разъезда Погребы и уничтожили 150 военнослужащих вермахта.

С мая по сентябрь 1942 года народные мстители провели на железной дороге Гомель — Брянск 15 крушений воинских эшелонов, разрушили 9 км железнодорожного пути. На магистрали Брянск — Орел диверсионные группы, совершив 13 крушений, разбили 7 паровозов, 285 вагонов с живой силой и техникой. По сведениям штаба Брянского фронта на 1 октября 1942 года, за месяц советские патриоты



выводили из строя в среднем 8—10 паровозов и 150—200 вагонов. В период с сентября по декабрь 1942 года под откос было пущено 226 эшелонов.

Партизаны, таким образом, делали все возможное, чтобы дестабилизировать обстановку в тылу 2-й немецкой танковой армии, в компетенцию органов тылового обеспечения которой вхо-

дило поддержание «нового порядка» на территории Орловской области.

УЧИТЫВАЯ размах партизанского движения в регионе, командование 2-й танковой армии в целях уничтожения очагов «бандитского сопротивления» не раз проводило карательные операции с привлечением фронтовых соединений. В частности,



во второй половине 1942 года были проведены крупные оперативные мероприятия «Птичье пение» (Vogelsand), «Треугольник» (Dreieck), «Четырехугольник» (Viereck), «Белый медведь» (Eisbar) и др., однако желаемых результатов они не принесли.

Ситуация в тыловом районе 2-й танковой армии еще больше обострилась весной 1943 года, когда вермахт готовился к проведению решающего сражения под Курском. Планом операции «Цитадель», которая должна была начаться в июле, предусматривалось массированное применение танковых и моторизованных соединений, для чего в районы сосредоточения войск, сил и средств перебрасывалось значительное количество танков, САУ и другой бронетехники. Ударты брянских партизан по важным железнодорожным магистралям затрудняли движение людских и материальных ресурсов к фронту и грозили сорвать немецкое наступление.

Понимая это, командование группы армий «Центр» решило провести серию общеармейских и специальных мероприятий по уничтожению народных мстителей. Для этой цели были сосредоточены армейские объединения, которые в мае-июне 1943 года были задействованы в операциях «Вольный стрелок» (Freischutz), «Помощь соседу» (Nachbarhilfe), «Еловые дома» (Tannenhauser) и «Восток» (Osterei).

Параллельно с этими операциями немцы провели самую крупномасштабную и наиболее известную акцию под кодовым наименованием «Цыганский барон» (Zigeunerbaron). Для полной ликвидации партизан в южном секторе брянских лесов был выделен 47-й танковый корпус (7-я пехотная, 10-я моторизованная, 292-я пехотная, 4-я и 18-я танковые, 442-я особого назначения дивизии), а также части 137-й и 492-й немецких

пехотных дивизий, 102-й венгерской пехотной дивизии (42-й, 43-й, 44-й и 51-й полки), двух отдельных артиллерийских дивизионов.

Соединения вермахта были сконцентрированы в районе населенных пунктов Выгоничи, Навля, Суземка, Трубчевск. Поскольку антипартизанские мероприятия должны были проходить в глухих лесах в междуречье Десны, Навли и Неруссы (южнее города Брянска), германское командование посчитало целесообразным использовать в боевых действиях и формирования из коллаборационистов. Так, к операции были привлечены четыре полка из бригады Русской освободительной народной армии (РОНА) обер-бургомистра Локотского округа Б. В. Каминского, 709-й полк особого назначения, добровольческий полк «Десна» (полк «Вайзе»), кавалерийская группа «Трубчевск», несколько батальонов вспомогательной полиции. Общая численность немецко-коллаборационистской группировки была свыше 50 тыс. человек, с воздуха она поддерживалась авиацией.

Штаб объединенных партизанских бригад Д. В. Емлютина располагал куда меньшими силами — 12 партизанскими соединениями (примерно 10 тыс. человек). Это были партизанская бригада им. Сталина (командир В. Г. Бойко), бригады «За Родину» (Г. Х. Ткаченко), им. Кравцова (М. И. Дука), 1-я и 2-я им. Ворошилова (Г. П. Покровский, С. И. Кочур), «За власть Советов» (Я. К. Киселев), им. Щорса (М. П. Ромашин), «Смерть немецким оккупантам» (И. Г. Хошовин), им. Чапаева (В. И. Кошелев), им. Суворова (О. Г. Казанков), им. Пожарского (В. Г. Романенков), им. Фрунзе (С. В. Черкасов).

План обороны южной зоны брянских лесов предусматривал выделение в резерв не менее 1/3 наличных сил партизанских бригад, вооруженных автоматическим оружием, а также подготовку противотанковых резервов, включая минометные команды.

В борьбе с карателями народные мстители собирались, с одной стороны, использовать самостоятельно действующие отряды, чья манев-





ренная тактика должна была позволить постоянно выходить в тыл врага и наносить ему неожиданные удары.

С другой стороны, поскольку с партизанами жило немало местных жителей, бежавших в лес от оккупантов, было принято решение о создании укрепленного района. По его периметру были сооружены дзоты и блиндажи, огневые позиции для артиллерии, пулеметные гнезда, окопы для гранатометчиков и стрелков, которые соединялись траншеями и ходами сообщения. За пределами укрепрайона, на направлении наиболее вероятного появления противника, были вырыты отдельные окопы, рассчитанные на 7–10 человек, тщательно замаскированные подземные ходы сообщения.

Располагая разведданными о том, какие силы народных мстителей сконцентрированы в южной части брянских лесов, немцы рассчитывали нанесением одновременных ударов со стороны реки Навля, железной дороги Алтухово — Суземка и от реки Нерусса разрезать лесной массив на ряд изолированных участков, разобщить партизанские бригады, лишить их общего руководства и, оттеснив к Десне, уничтожить. Предполагалось, что часть партизан будет пытаться выйти из окружения, поэтому были заранее созданы сильные заслоны на окраинах леса. Для блокирования партизан были специально построены фортификационные сооружения по правому берегу Десны.

Перед началом операции командование 2-й танковой армии издало приказ (от 11 мая 1943 года) об эвакуации гражданского населения из зоны боев. В 1-м и 4-м пунктах приказа отмечалось: «Население деревень и населенных пунктов на подлежащей очищению вражеской территории должно быть полностью эвакуировано... Остальное население, подлежащее эвакуации, собирать в деревнях и в закрытых сборных пунктах направлять на восток в сборные лагеря по железной дороге Локоть — Брянск. Войска должны брать для этого требуемый конвой».

ОПЕРАЦИЯ «Цыганский барон» (получившая такое название ввиду того, что немцы видели в партизанах совокупный образ закоренелых «бандитов» и «цыган») началась 16 мая. Хотя партизаны упорно сопротивлялись, они были мало искушенными в тактике общевойскового боя, который им довелось вести.

К 20 мая германским войскам и коллаборационистам удалось глубоко вклиниться в район базирования партизанских формирований. Были окружены и изолированы от остальных соединений бригады народных мстителей им. Щорса (731 чел.), им. Кравцова (свыше 600 чел.), 1-я им. Ворошилова (около 550 чел.). Штаб Д. В. Емлютина и непосредственно приданные ему части бригады «Смерть немецким оккупантам» (около 1000 чел.) также оказались в котле, пропала связь и управление отрядами. 21 мая немцы овладели железной дорогой Хутор Михайловский — Унеча, благодаря чему возобновили на этом участке переброску моторизованных дивизий к фронту.

Положение партизан ввиду значительно-го превосходства противника было критическим. В течение 10 дней, с 20 по 29 мая, они отбивали

беспрерывные атаки немецких частей, поддерживаемых авиацией, которая, кроме бомб, сбросила 840 000 листовок, призывавших народных мстителей сдаваться.

К 29 мая у партизан почти иссякли боеприпасы и запасы продовольствия. Общую ситуацию спасало только то, что по ночам осажденным бригадам самолетами доставляли продукты питания, патроны и взрывчатку. Так, по неполным данным, в период оборонительных боев народным мстителям было отправлено: муки — 14 тонн, концентратов — 9 тонн, сахару — 1,5 тонны, соли — 1340 кг, консервов — 13 200 банок, патронов к ТТ — 48 000, винтовочных патронов — 461 600, толу — 450 кг, гранат РГД — 1300, мин 82-мм — 200, патронов к ПТР — 1600.

Бомбардировочная авиация Центрального фронта бомбила боевые порядки и расположения немецких войск, действующих против партизан в районах: Суземка, Кокоревка, Острые Луки, Алтухово, Глинное, Красная Слобода. Но, несмотря на эту поддержку, обстановка по-прежнему оставалась тяжелой, что видно из спецсообщения 1-го отдела 4-го Управления НКГБ СССР на имя комиссара госбезопасности 2-го ранга Б. З. Кобулова:

«Все партизанские бригады сильно потрепаны, два комбрига и много командиров отрядов убиты, много партизан взято в плен противником. Часть партизан одной из бригад ушла в полицию. Положение крайне плохое, вооруженных людей в бригадах и отрядах уменьшилось, имеет место голод. Противник блокирует партизан. Для борьбы с партизанами выведена в лес полицейская бригада начальника Локотского округа Каминского».

30 мая создавшееся в брянских лесах положение обсуждалось на заседании Орловского обкома ВКП (б). Обком рекомендовал командованию партизан, применяя весь ранее накопленный опыт борьбы в тылу врага, действовать небольшими маневренными группами из засад, просачиваться сквозь боевые порядки немцев, наносить удары в тыл и фланг наступающих группировок и не дать им закрепиться в лесном массиве.

Однако 31 мая, после 12 дней кровопролитных боев, немцы захватили партизанский аэродром у деревни Смелиж и прижали основные силы народных мстителей к Десне, в результате площадь обороняемого «советского района» сузилась до 6 кв.км.

В этот критический момент штаб партизанского движения при Центральном фронте принял срочные меры по оказанию помощи партизанам. Наряду с доставкой боеприпасов, медикаментов и продовольствия, в брянские леса была направлена группа офицеров во главе с подполковником А. П. Горшковым, которая возглавила руководство бригадами. Д. В. Емлютин, осуществлявший командование партизанскими соединениями, был снят с должности и отправлен на самолете на Большую землю. О причинах его снятия говорилось в сообщении (от 1 июня 1943 года) Центрального штаба партизанского движения (ЦШПД), подготовленном на имя И. В. Сталина и Г. М. Маленкова. В документе, в частности, подчеркивалось:



**[ Основным тактическим принципом действий являлось окружение района дислокации партизанских формирований и уничтожение «бандитов» путем сжатия кольца охвата, с применением артиллерии, танков и авиации ]**

«Командир брянских отрядов Емлютин проявил в первые дни полную растерянность, потерял управление и связь с отрядами, устранился совершенно от организации сопротивления... и вследствие этого не считал необходимым и не настаивал на мерах помощи с нашей сто-





## [ Удары брянских партизан по важным железнодорожным магистралям затрудняли движение людских и материальных ресурсов к фронту и грозили сорвать немецкое наступление ]

роны. В отрядах и бригадах началась дезорганизация и переход на сторону противника. В этой обстановке на месте с санкции секретаря Орловского обкома ВКП (б) т. Матвеева было принято решение о назначении командиром групп и отрядов подполковника пограничных войск Горшкова при комиссаре Герое Советского Союза Бондаренко».

Новое командование объединенных партизанских бригад приняло решение пробиваться из котла. В кратчайшие сроки был разработан оперативный план. В ночь на 2 июля 1943 года у хутора Пионерского остатки партизанских соединений пошли на прорыв. В ходе ожесточенных боев и ценою огромных потерь им удалось вырваться из окружения. В течение последующих дней партизаны пытались, насколько позволяли условия, восстановить свою боеспособность, продолжая при этом вести тяжелые бои против карателей. После 6 июля интенсивность боев стала снижаться, и к 10-му числу боевые действия почти прекратились.

В ОТЧЕТЕ 2-й немецкой танковой армии о проведении операции «Цыганский барон» говорилось, что партизаны понесли значительные потери: 1584 были убиты, 1558 взяты в плен, 869 — дезертировали. Из зоны боевых действий было принудительным образом эвакуировано 15 812 чел., более 2400 чел. были привлечены к суду как «бандитские пособники», что повлекло за собой карательные меры. Кроме

того, было уничтожено 207 лагерей, 2930 землянок и огневых точек, захвачено 21 тяжелое орудие, 3 танка, 60 000 патронов, 5000 ручных гранат, десятки пулеметов, сотни единиц стрелкового оружия.

Тем не менее в отчете высказывалось опасение, что, поскольку командование «бандитов» и «костяк банд» до конца не уничтожены, можно ожидать постепенного наращивания партизанами мощи, если против них не будут проведены новые операции. Однако, как показали дальнейшие события, ни о каких крупных акциях не могло быть и речи, так как немецкое наступление под Курском требовало, чтобы все боеспособные части и соединения приняли в нем участие.

Таким образом, оккупанты не смогли достичь поставленных целей. Результаты операции «Цыганский барон» оказались преходящими, не идущими ни в какое сравнение с затраченными силами и средствами. Партизанам удалось, хотя и со значительными потерями, выйти из окружения. При этом народные мстители убили, ранили и пленили 3852 чел., 888 солдат из восточных батальонов и вспомогательной полиции перешло на сторону лесных солдат.

8 июля 1943 года штаб оперативного руководства вермахта подвел предварительные итоги результатов усилий по «умиротворению» оккупированных советских областей. В них говорилось, что, поскольку командованию не приходится рассчитывать на дальнейшее значительное наращивание сил, выделяемых для борьбы с партизанами, необходимо отчетливо понимать, что умиротворение восточных районов в результате последующих мероприятий достигнуто быть не может. Поэтому в будущем придется удовлетворяться только мероприятиями, жизненно необходимыми для обеспечения боевых действий. Фактически это было признанием провала немецкой оккупационной политики.



## ЭКИПИРОВОЧНЫЙ ЦЕНТР СПЕЦОСНАЩЕНИЕ профессиональное полевое снаряжение разработка и производство



- ◆ Горные, зимние, летние, прыжковые, маскировочные и снайперские костюмы
- ◆ Трикотажные и шерстяные вязаные комплекты ◆ Обувь ◆ Головные уборы
- ◆ Разгрузочные системы ◆ Полевое тактическое снаряжение ◆ Подсумки
- ◆ Различные виды армейских и специальных рюкзаков
- ◆ Спальные мешки и плащ-палатки ◆ Кобуры поясные, плечевые, набедренные
- ◆ Системы подвески плечевых кобур ◆ Ремни ◆ Шлевки
- ◆ Галантерея и предметы военного обихода
- ◆ Различные виды ножей

ООО «Союзспецоснащение»

117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 44, стр.

Тел./Факс: (495) 649-67-38, (499) 128-95-00, 128-92-5

Время работы магазина: пн–пт: 10.00–20.00, сб: 10.00–17.00, воскресенье–выходной

E-mail: sposn07@mail.ru (справочная информация), spezosn@mail.ru (прием заказов)

Сайт: www.spezosn.ru

реклама



# ПОДПИСКА ЧЕРЕЗ РЕДАКЦИЮ — НАДЕЖНОЕ СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ОТ ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕНЫ НА ЖУРНАЛ И ГАРАНТИЯ ЕГО СВОЕВРЕМЕННОЙ ДОСТАВКИ!

ПОДПИСКА



Среди тех, кто подпишется на журнал «Братишка» в апреле 2009 года, будет разыграно 10 футболок с символикой



- Заполните подписной купон
- Перечислите деньги на указанный счет в любом отделении Сбербанка. Отправьте заполненный купон и копию квитанции об оплате с отметкой банка по адресу: 105005, г. Москва, а/я 29, журнал «Братишка», факс: (495) 964-35-44, e-mail: mail@bratishka.ru
- Есть возможность заказать старые номера журнала

С вопросами по подписке обращайтесь  
тел.: (495) 964-35-44  
факс: (495) 963-87-32  
mail@bratishka.ru

ВНИМАНИЕ! РЕДАКЦИЯ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ЕСЛИ ПОДПИСКА ОФОРМЛЕНА ЧЕРЕЗ ДРУГИЕ ОРГАНИЗАЦИИ. ПРИ ОТМЕНЕ ЗАКАЗЧИКОМ ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПОДПИСКИ ДЕНЬГИ НЕ ВОЗВРАЩАЮТСЯ. РЕДАКЦИЯ НЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ОТПРАВКУ ЖУРНАЛОВ НАЛОЖЕННЫМ ПЛАТЕЖОМ

ТАКЖЕ МОЖНО ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ



■ ПО КАТАЛОГУ «ПРЕССА РОССИИ»  
подписной индекс 38236, 42896



■ ПО КАТАЛОГУ российской прессы  
«ПОЧТА РОССИИ» индекс 99075



■ ПО КАТАЛОГУ «РОСПЕЧАТИ»  
индекс 80649, 80651

Международная подписка и подписка в странах СНГ:  
ЗАО «МК-Периодика»  
тел.: (495) 684-50-08, 681-37-98  
www.periodicals.ru

Я ХОЧУ ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛ «БРАТИШКА»

- я подписываюсь на 8 номеров и плачу 560 руб. 00 коп. с № 5 по № 12, 2009 года
- я подписываюсь на 6 номеров и плачу 420 руб. 00 коп. с № 5 по № 10, 2009 года

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

индекс \_\_\_\_\_ область \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_

улица \_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_ корпус \_\_\_\_\_ квартира \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Копия квитанции об оплате прилагается. Стоимость одного номера – 70 рублей с учетом доставки по России, срок действия купона истекает 31 мая 2009 года

Извещение  
**Братишка**

Кассир

**Братишка**

Квитанция

Кассир

Форма № ПД-4

ООО «Витязь-Братишка»

ИНН 7718648009 КПП 771801001

№ р/с 40702810038290111846

в Строминском ОСБ 5281/1683, Сбербанк России ОАО г.Москвы

кор./с 30101810400000000225 БИК 044525225

ФИО _____	Адрес доставки _____
Индекс _____	тел. _____
Подписка на журнал «Братишка» с № _____	
назначение платежа _____	

Сумма платежа: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Сумма платы за услуги: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Итого: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Уважаемый клиент! Пожалуйста, введите в поле «назначение платежа» всю информацию, выделенную рамкой.

ООО «Витязь-Братишка»

ИНН 7718648009 КПП 771801001

№ р/с 40702810038290111846

в Строминском ОСБ 5281/1683, Сбербанк России ОАО г.Москвы

кор./с 30101810400000000225 БИК 044525225

ФИО _____	Адрес доставки _____
Индекс _____	тел. _____
Подписка на журнал «Братишка» с № _____	
назначение платежа _____	

Сумма платежа: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Сумма платы за услуги: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Итого: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

Уважаемый подписчик! Пожалуйста, аккуратно и разборчиво заполните все данные о вашей подписке в «назначении платежа».





# traser®

НЗ

Тактические и спортивные часы  
с оригинальной и лучшей в мире  
технологией НЗ-иллюминации  
Сделано в Швейцарии

Официальный дистрибьютор  
ООО «Братишка»  
Тел.: (495) 964-35-44  
E-mail: mail@bratishka.ru  
www.bratishka.ru

В наличии все модели часов Traser  
Возможна доставка  
курьерской службой по России

**mb-microtec**  
самоактивируемая подсветка

[www.mbmicrotec.com](http://www.mbmicrotec.com)  
[www.traser.com](http://www.traser.com)  
[www.traser.ru](http://www.traser.ru)

**trigalight**  
illumination  
system

 **swiss made**

ФЕВРАЛЬ 2009 БРАТИШКА







ПОИСК

СЕТЕВАЯ РАЗВЕДКА

## 112.RU — ЕДИНЫЙ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПОРТАЛ РОССИИ

Рубрику ведет Виктор БОЛТИКОВ | e-mail: sr@bratishka.ru



В СОВЕТСКИЕ времена три заветных телефонных номера «01», «02», «03» знал каждый ребенок. Набери их — и помощь придет. Сегодня к этим заветным цифрам прибавилось число «112», обозначающее единый телефонный номер всех экстренных служб. С начала марта появилась и электронная версия единой системы всех «срочных» органов — 112.ru.

**ОБЪЕКТ.** «Правоохранительный портал Российской Федерации» — 112.ru был создан по распоряжению премьера Владимира Путина. В разработке сайта приняли участие сотрудники 12 ведомств, в том числе ФСБ, МВД, МЧС, Генеральной прокуратуры и Министерства юстиции.

**ПОИСК.** Основная задача 112.ru — предоставлять возможность поиска информации о правоохранительных органах России, ради этого сайт содержит цепь интерактивных сервисов, направленных на борьбу с правонарушениями в экономической сфере и нашей повседневной жизни. Как уверяют разработчики ресурса, представленные здесь интерактивные сервисы востребованы как юридическими, так и физическими лицам и направлены на повышение экономической безопасности и упрощение работы с правоохранительными органами.

Вся информация объединена в тематические разделы, тематические разделы — в рубрики. Новостная лента содержит информацию о событиях, открыто публикуемых на ведомственных информационных ресурсах. Интересен блок «Срочная связь». Если вам необходимо срочно сообщить об инциденте в правоохранительные органы, обратиться к сотрудникам правоохранительных органов, уточнить адрес ближайших органов охраны правопорядка или уточнить ФИО и контакты участкового по вашему району, то эта рубрика для вас.

Также портал содержит наиболее часто встречаемые регламенты взаимодействия юри-

дических и физических лиц с правоохранительными органами, такие как получение паспортов, регистрация по месту жительства, приобретение оружия, замена водительского удостоверения и многое другое. Нажав на ссылку «Заполнение бланков документов», можно скопировать и распечатать бланк заявления.

В блоке «Розыск» содержится информация о лицах, находящихся в федеральном розыске, а также лицах, без вести пропавших. В разделе

«Предметы искусства» посетителям предлагается оказать содействие правоохранительным органам в нахождении похищенных ценностей, поиске правонарушителей либо уберечь себя от покупки краденого. Все предметы, как говорится, налицо.

**ПРОВЕРКА БОЕМ** на этот раз будет в блоке «Проверка». Да, именно в сходном названии подраздела нашей постоянной рубрики на сайте можно ознакомиться с информацией о фальшивых денежных купюрах. Вы можете сравнить свои денежные банкноты, если сомневаетесь в их подлинности. Но более необычен другой подраздел, который предоставляет возможность проверить частное охранное предприятие на предмет действительности его лицензии. Правда, пока это сделать можно только в нескольких регионах нашей страны.

**ДОКЛАД.** Такой сайт нужен был давно. Он содержит наиболее актуальные статьи и часто задаваемые вопросы по безопасности личности, семьи, общества и государства. Это упростит общение между властью и обычными гражданами



ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПОРТАЛ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Материалы портала отражают деятельность государственных правоохранительных органов, направленную на обеспечение безопасности личности, общества, государства.

УЧАСТНИКИ ПЕРСОНА



Правоохранительный портал Российской Федерации

Попытки искажать информацию, размещенную на Правоохранительном портале или приостановить его работу рассматриваются как противодействие работе сотрудников правоохранительных органов и преследуются по закону.

WWW.FIRE-ARMS.RU



Мы рассказывали на страницах нашего журнала об израильской прикладной системе рукопашного боя крав-мага, которая пользуется популярностью как среди простых граждан, так и среди специалистов: военных, полицейских, частных охранников. Центры по изучению крав-мага расположены по всему миру, а занятия ведущих инструкторов Международной федерации крав-мага (International Krav Maga Federation – I.K.M.F.) расписаны на многие месяцы вперед. Поэтому визит одного из таких специалистов в Россию по праву считается событием. Вот и в этот раз приезд польского эксперта, военного и полицейского инструктора по крав-мага Яцека Волчака на семинар в Москве вызвал большой интерес у поклонников этой системы. В перерыве между занятиями с ним встретился наш корреспондент.

**Яцек Волчак:**

# «Крав-мага учит выживать в любой боевой ситуации»



— Яцек, помимо обычного ранга эксперта по крав-мага, вы также имеете квалификацию военного и полицейского инструктора. Каким подразделениям вы преподаете?

— Хвастаться не хочется, скажу просто — разным, но в основном спецподразделениям силовых структур Польши. Например, в прошлом году мы вместе с руководителем польского Центра крав-мага Томаком Адамчиком проводили занятия для специальных подразделений военной полиции, 1-го разведывательного полка, дислоцированного в Люблинце, 6-й десантно-штурмовой бригады в Кракове.

— А какие технические элементы изучают спецназовцы на ваших занятиях?

— Рассказать о тонкостях я не имею право. Это закрытая информация. А если говорить в общем, то главное, что мы учим спецназовцев не атакующей технике, при которой противник должен быть уничтожен, а наоборот, технике «принуждения к миру», при которой оппонент нейтрализован с минимальными последствиями.

Существует много разновидностей комбинаций технических приемов для всех возможных боевых ситуаций. Все зависит от места и условий. Иногда это закрытые, иногда открытые пространства. Это может быть схватка лицом к лицу. При угрозе пистолетом или ножом, атаке с различных дистанций. Допустимы обстоятельства, когда мы не можем или не хотим использовать оружие. Скажем, на городских улицах, когда вокруг есть гражданские лица.

— Ситуации, которые вы разбираете, взяты из реальной жизни?





— Естественно. Вот, в частности, случай произошедший с израильским солдатом. Во время боя в городе он зашел в здание. Тут в него летит граната, нужно быстро найти укрытие и спрятаться в него. Если же окружающая обстановка не позволяет его найти — нужно его создать. Скажем, можно накрыться чем-либо, к примеру, схватить ближайшее мертвое тело. Звучит не очень эстетично. Но в этом и заключается смысл наших занятий — научить человека выжить в любой ситуации, в частности в бою.

Или возьмем другой пример. Я нахожусь между двумя противниками. Что я должен сделать в первую очередь? Зайти за одного из них, чтобы поставить его между собой и другим в одну линию. Согласитесь, ситуация несколько изменится.

**— На ваши семинары военнослужащие или сотрудники спецподразделений ходят с интересом, или же они посещают как обязательные в программе боевой подготовки?**

— Польша сегодня является членом Евросоюза и членом НАТО. Многие наши армейские и полицейские спецподразделения выполняют боевые задачи в самых «жарких» точках планеты. Это и Ирак, и Афганистан, и Косово, и ряд других регионов. Сами понимаете: чем совершеннее подготовлен боец, тем больше у него шансов выполнить приказ и вернуться живым. К тому же польская армия профессиональная, каждый военнослужащий считает: раз это моя работа, то надо быть в ней лучшим. И лишние знания не повредят.

Мы приходим и учим, только когда приглашают. Нас всегда слушают с большим интересом. Потому что крав-мага — очень реалистичная система, которая дает ответы практически на все вопросы. К примеру, военных интересует, что делать, если боец входит с оружием в помещение, а на него с криком надвигается безоружная женщина? Мы отвечаем.

**— Вы уже сказали, что польская армия воюет в разных точках мира. Можете привести пример, когда крав-мага действительно спасла человеку жизнь?**

— Слишком громких примеров я не слышал. Это во многом связано с тем, что крав-мага позволяет разрешить напряженную ситуацию в самом ее начале. В Интернете на ряде популярных сайтов есть ролики, где участвуют военнослужащие, выполнявшие задачи в Ираке, изучавшие крав-мага. Вот вкратце что там показывается.

Штурмовая группа движется по зданию. Стараясь идти тихо, не создавая лишнего шума, прикрывая друг друга, трое спецназовцев идут по коридору, проверяя комнату за комнатой. При входе в очередной проем двери первый номер замечает, что справа у стены стоит вооруженный бандит. Мгновенно оценив ситуацию, спецназовец делает стремительный выпад вперед, затем так же быстро и ловко производит захват руки террориста, заламывает ее за спину и валит преступника на пол. На проведение приема уходят секунды. Вбегающим следом товарищам лишь остается констатировать факт обезвреживания преступника да надеть на последнего наручники.

**— Скажите, Яцек, на ваш взгляд, кому легче преподавать — военным или граждан-**

**ским. И есть ли у вас любимый раздел системы?**

— Разницы в принципе нет. Все зависит от уровня подготовки человека — занимался ли он когда-нибудь боевыми искусствами. И здесь у военных процент подготовленных бойцов гораздо выше. Следовательно, мы меньше отводим времени на изучение простых ситуаций. А вообще я скажу так. В крав-мага все интересно, даже когда я кому-то что-то преподаю, я сам учусь.

**— Одна из основных тем этого семинара в Москве — методика отработки снаряда кравбол. Не могли бы рассказать подробнее, что это такое?**

— По сути, это простейший снаряд для изучения техники в крав-мага. Патент на его изобретение принадлежит Томаку Адамчеку. С виду похожий на мяч с двумя ручками, кравбол имитирует голову человека. Работать с ним гораздо удобнее, чем с боксерской ладонью или макеварой, поскольку он более приближен к реальности. С его помощью можно отрабатывать не только прямые удары, но и в сторону. Например, когда человек, уклоняясь, ныряет. Если кравбол повесить на пояс, то на тренировках можно проводить удар в пах. Причем не имитировать, а проводить.

**— Вы проводите семинары по всему миру. Есть ли, на ваш взгляд, отличия в обучении представителей разных стран?**

— Нет разницы в том, для чего многие приходят к нам. В большинстве причина одна — выжить самому, защитить своих близких. Мне нравится работать с русскими, они очень упорные, никогда не сдаются, все доводят до конца. Наверное, потому что жизнь в России не легкая.



Объединение  
ветеранов спецназа

**«РУСЬ»**

предлагает форменную одежду,  
снаряжение, обувь, радиостанции  
для охранных структур

**Наши некоторые цены**

■ Костюм охранника полушерстяной	1100	рублей
■ Костюм охранника из ткани «Грета»	538	рублей
■ Костюм офисный (гражданский)	1890	рублей
■ Куртки зимние, 3 слоя синтепона	786	рублей
■ Рубашка охранника	198	рублей
■ Пулеулавливатель напольный, сертифицированный	8200	рублей
■ Книги служебной документации прошнурованные, 40 видов	160	рублей
■ Шеврон на рукав плаستيловый, с вашим логотипом	16	рублей
■ Шеврон на рукав вышитый, с вашим логотипом	35	рублей
■ Обязательное страхование охранника	50	рублей в год

При заказе на сумму от 40 000 рублей —  
доставка по Москве бесплатно.

Отправляем в регионы.  
Бесплатно вышлем по почте наш каталог.  
Работаем только с юридическими лицами.

Тел/факс: (495) 903-72-84, 740-42-57  
E-mail: deltatex@mail.ru  
www.formarus.ru





Сергей КОЗЛОВ  
Фото из архива автора

# АНТИТЕРРОР В РИТМЕ ТАНГО



Февральское утро 2009 года, 8.00. Жаркое солнце лета Южной Америки начинает припекать, и к 10.00 на термометре будет уже +35. Но еще до того как встало солнце в районе Буэнос-Айреса Ezeiza, начали свои тренировки бойцы, одетые в черные комбинезоны. Слышны короткие очереди пистолетов-пулеметов MP-5 «Хекклер и Кох» и серии по три выстрела 9-мм пистолетов Sig 226. Периодически звучат команды на испанском. И бойцы в черном, сосредоточившись на поставленных учебных задачах, вновь начинают их отрабатывать, чтобы быть быстрее, лучше, точнее. Отлаженные движения бойцов с оружием на изготовку порой замирают, чтобы внезапно ускориться, и потому ритм напоминает аргентинское танго... Добро пожаловать в мир аргентинских спецподразделений антитеррора.



**А**РГЕНТИНА — страна, которая славится прекрасными женщинами, часто меняющимися правительствами и подразделениями полиции, которые во взрывоопасной ситуации призваны предотвратить трагедию и эффективно разрешить вероятное обострение ситуации в стране.

## ГОРОДСКОЙ «СОКОЛ»

ОДНИМ из первых и наиболее известных полицейских формирований является бригада «Халькон» (Brigada Especial Operativa Halcon). «Халькон» в переводе «сокол». Это национальное подразделение по борьбе с терроризмом и освобождению заложников относится к министерству внутренних дел.

Оно предназначено для предотвращения ситуаций, связанных с захватом заложников или угрозой террористических актов прежде всего на автомобильном, железнодорожном, авиационном и морском транспорте. Также в его задачи входит обеспечение безопасности государственных деятелей и других VIP-персон, защита от угрозы терро-

ристических атак за пределами Аргентины ее учреждений и представительств, таких как посольства и консульства, а также обеспечение безопасности визитов политических деятелей в другие страны.

Район действий внутри страны ограничен сетью городов и небольших населенных пунктов провинции Буэнос-Айрес, расположенных вокруг столицы Аргентины.

Подразделение сформировано в 1986 году и дислоцируется в Камп-де-Майо, на базе 601-го батальона коммандос. В бригаду входит пять отделений по пятнадцать человек, всего 75 операторов. Отделение состоит из командира, связиста, двух снайперов, подрывника, санитаря, специалиста по ведению переговоров и семи операторов-штурмовиков.

Как и в других подобных подразделениях мира, в основе комплектования лежит принцип добровольности. Все желающие должны пройти жесткие физические и психологические испытания. В результате остается четверо из десяти. Далее следует начальный курс подготовки, завершить который удастся каждому десятому. После этого бойца зачисляют в подразделение, и далее он обучается в его составе. Основной курс подготовки в составе подразделения длится еще полтора года.

На вооружении бойцов бригады находятся 9-мм пистолеты «Глок-18» и «Браунинг Хай Пауэр-35», пистолеты-пулеметы MP-5, снайперские винтовки «Бэррет-82» и автоматические винтовки 5,56 мм 33 E.

## СЕКЦИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ СИЛ

ДРУГИМ подразделением, нацеленным на борьбу с террористами, является секция специальных сил Seccion Fuerzas Especiales. Это подразделение парашютистов находится в подчинении государственной полиции министерства обороны Аргентины.

Данная структура по своим задачам, полю деятельности, возможностям и оснащенности напоминает итальянский корпус карабинеров или французскую национальную жандармерию. Зонай ответственности подразделения является сельская местность, зеленые холмы и леса, которые находятся в глубине страны.

Во многих странах, имеющих специальные подразделения в структуре различных ведомств, имеет место определенного рода соревнование или даже конкуренция между этими ведомственными спецназами. Так, например, в Италии подразделение карабинеров GIS соперничает со спецподразделением национальной полиции NOCS, во Франции аналогичное соперничество имеет место между структурой национальной жандармерии GIGN и командой национальной полиции RAID. В Аргентине, подобно другим странам, решение, касающееся применения бригады «Халькон» или Seccion Fuerzas Especiales, почти эксклюзивно принимается политиками и основывается на личном восприятии, а также на логистике доставки подразделения к месту проведения спецоперации. Для борьбы с терроризмом в распоряжении аргентинского правительства на-





ходятся два подразделения, которые стоят в одном ряду с самыми лучшими в мире и являются предметом зависти других стран.

В связи с тем, что зоной ответственности Seccion Fuerzas Especiales является сельская местность, это подразделение имеет преимущественное право на применение при возникновении различных ситуаций и угроз, с которыми сталкиваются местные подразделения полиции, и огромном количестве вызовов и угроз, с которыми сталкиваются местные контртеррористические команды.

Созданная в 1986 году секция специальных сил (Seccion Fuerzas Especiales) открыла счет уничтоженным террористам в районе границы с Парагваем и Боливией, где боевики Хезбаллы налаживали наркотрафик, используя горы и джунгли в качестве идеального прикрытия грузов и защиты от армии. Проселочные дороги и горные, словно с туристических проспектов, деревушки Аргентины напоминали пейзажи Дикого запада. Удаленность и слабая доступность этих мест позволяла террористам долгое время оставаться безнаказанными. Но коль скоро эти опасные и труднодоступные районы попали в зону ответственности нового высококомобильного подразделения, укомплектованного бойцами, владеющими одновременно несколькими воинскими специальностями и имеющими хорошие навыки горной подготовки, то довольно скоро ситуация изменилась. Команды секции внезапно спускались

с гор и, взрывая двери в домах, проводили аресты в удаленных горных деревнях. Умение эффективно применять оружие — не просто одна из специальностей бойцов секции, а их основное преимущество перед любым противником и мерило высокого профессионализма.

### БОЕВАЯ ПОДГОТОВКА И ЗАДАЧИ

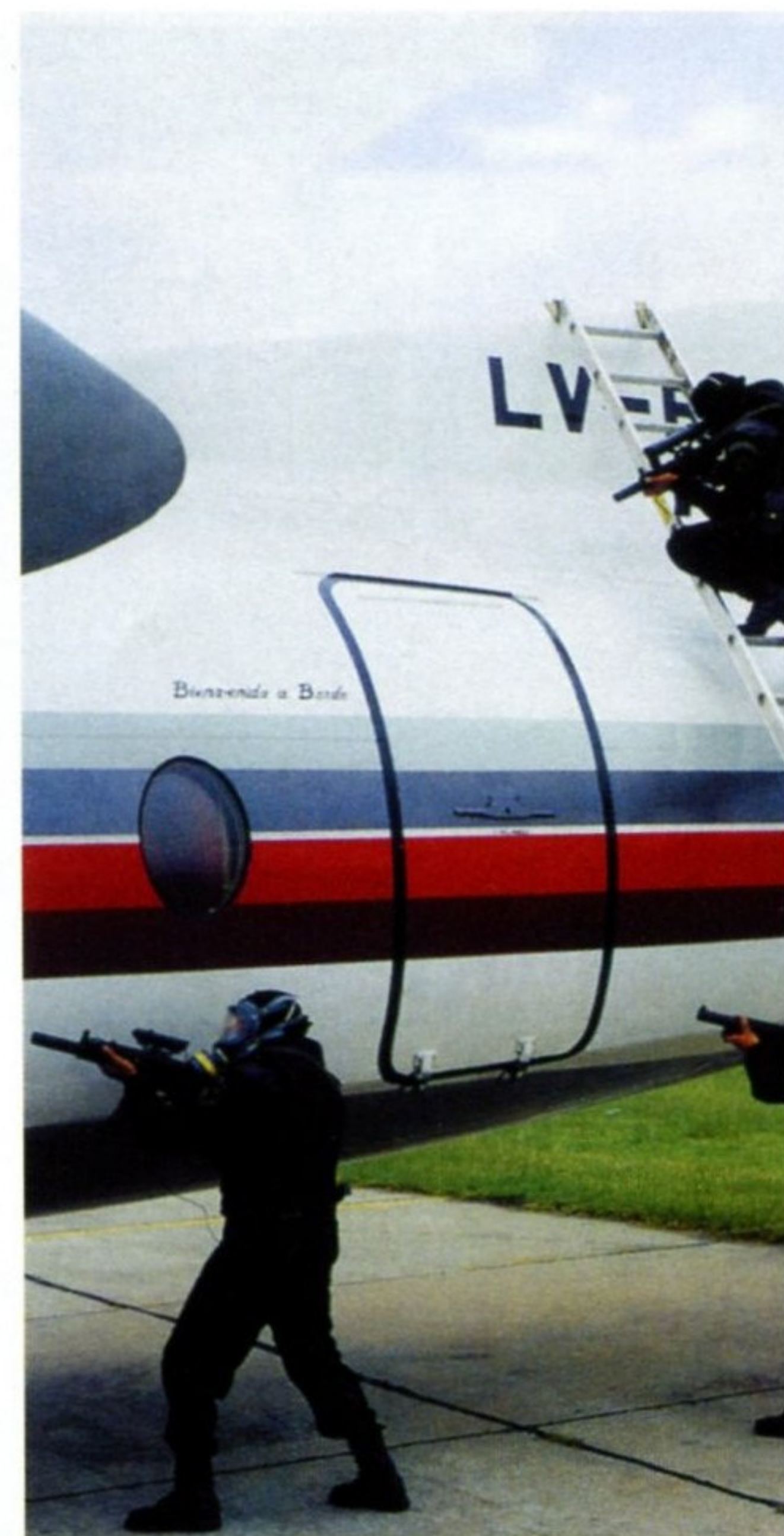
КАЖДОЕ утро перед началом рабочего дня операторы тренируются в стрельбе. Они стреляют из всего, что находится в арсенале подразделения, от пистолетов Sig Sauer P226 до пистолетов-пулеметов Heckler & Koch MP 5, выпуская по мишеням отведенное ежедневным лимитом количество патронов. Даже снайперы, вооруженные винтовками SSG2000 308 калибра, не упускают возможности потренироваться в плавном спуске.

Помимо огневой подготовки на ежедневных занятиях отрабатываются и другие дисциплины, составляющие профессионализм операторов. К ним относятся:

- поиск и освобождение заложников;
- операции в лесу и в джунглях;
- управление автомобилем на высоких скоростях и маневрирование;
- скрытое проникновение в здания и проведение операций;
- глубинная разведка;
- речные и амфибийные операции.



**[ В бригаду входит пять отделений по пятнадцать человек, всего 75 операторов. Отделение состоит из командира, связиста, двух снайперов, подрывника, санитара, специалиста по ведению переговоров и семи операторов-штурмовиков ]**





Недавно подразделение обогатило свой опыт специальных операций по освобождению заложников на воздушных судах. Несмотря на то, что бригада «Халькон» специально тренируется для выполнения таких операций, в настоящее время секция также призвана решать задачи по борьбе с терроризмом на воздушных судах. И в случае захвата любого самолета в Аргентине секция специальных сил также может получить вызов для освобождения заложников на воздушном судне.

## СОТРУДНИЧЕСТВО

ВПЕРВЫЕ темой освобождения заложников на самолетах бойцы секции заинтересовались после операции по освобождению заложников, захваченных на аэробусе A300 алжирскими террористами в декабре 1994 года. Операцию по их освобождению в марсельском аэропорту проводила группа вмешательства национальной жандармерии Франции GIGN. Французским спецназовцам тогда удалось освободить более ста пятидесяти человек, показав при этом блестящую работу профессионалов высокого международного класса. Качество проведенной ими операции, безусловно, повышало престиж Франции на международной арене.

Успех коллег из Франции послужил для личного состава секции специальных сил сигналом к началу интенсивных тренировок, направленных

Специалисты познакомили бойцов с конструктивными особенностями разных самолетов, используемых как национальными, так и зарубежными авиакомпаниями. Вскоре были выработаны адекватные тактические решения при штурме воздушных судов разных типов.

Для того чтобы использовать опыт наиболее авторитетных подразделений антитеррора мира, секция отправила запрос в национальную жандармерию Франции о возможности проведения стажировки бойцов в этом элитном подразделении. Вскоре, после получения положительного ответа, в GIGN была направлена первая группа аргентинских операторов. Кроме того, бойцы секции проходили обучение в подразделениях американского контртеррористического сообщества, а также обменивались опытом с соседними странами Южной Америки.

В настоящее время Seccion Fuerzas Especiales также имеет уникальные деловые отношения с группой специальных операций национальной полиции Испании GEO и обучается с ней на регулярной основе.

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТАМ И ОТБОР

БЕЗУСЛОВНО, одна из самых сложных задач, которую только может поставить перед собой полицейский в Аргентине, — добиться вступления в секцию специальных сил. Стоит ли го-



на достижение самого высокого профессионального уровня, позволяющего нейтрализовать любую потенциальную террористическую угрозу Аргентине.

Для того чтобы обезвредить террористов на любом воздушном судне, требуется знать его устройство. При проведении операции бойцы должны одинаково слаженно действовать на борту Boeing 747 или Fokke 27. Поэтому, получив согласие национального авиационного грузоперевозчика, бойцы секции вскоре стали довольно частыми гостями в аэропортах в ранние часы.

ворить о том, что основополагающий принцип комплектования подразделения — добровольность.

К кандидату, изъявившему желание пройти отбор в эту элитную часть, предъявляются следующие требования. Кандидат должен быть сержантом и иметь как минимум пятилетний стаж безупречной службы. Также кандидат должен обладать безупречным здоровьем.

Физическая форма кандидата проверяется в ходе изнурительных тестов, которые включают в себя плавание, преодоление полосы препятс-

твий, совершение многокилометрового маршброска с полной выкладкой и тест на владение оружием, в ходе которого кандидаты демонстрируют боевую стрельбу на полигоне в соответствии с установленными нормативами.

После этого следуют психологические тесты. Прошедшие их успешно приступают к освоению шестимесячного учебного курса, который, в свою очередь, поделен на два трехмесячных учебных цикла.

Помимо обычной учебной программы кандидатам также преподают навыки маскиров-



## [ Умение эффективно применять оружие — не просто одна из специальностей бойцов секции, а их основное преимущество перед любым противником и мерило высокого профессионализма ]

ки, горной подготовки, навыки совершения дальних переходов для проведения операций в джунглях, а также их ждет курс прыжков с парашютом, минно-подрывного дела и применения пиротехники, и курс владения холодным оружием.

Обучение проходят не более 20% кандидатов. Оставшихся в строю кандидатов ожидает испытательный срок, который длится еще 8 месяцев. Кандидаты проходят его под руководством опытного наставника, которого назначают обычно из командиров секции.

После успешного прохождения испытательного срока бойцов зачисляют в основной состав секции.

### СТРУКТУРА И ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

СОРОК ЧЕТЫРЕ бойца подразделяются на две оперативные секции, каждая из которых, в свою очередь, состоит из двух групп. Каждая группа включает в себя две оперативные штурмовые команды.

Согласно установленной в государственной полиции Аргентины рабочей процедуре в случае террористической угрозы Secction Fuerzas поднимает по тревоге одну из оперативных секций,

усиленных в соответствии с планом действий по тревоге, в составе двадцати двух бойцов. Согласно штатному расписанию в состав секции входят два снайпера. Дополнительно оперативной секции придается специальный персонал, вооруженный множеством специальных приспособлений для нападения, а также широким арсеналом специального оружия от арбалетов до минометов. Отделение подразделения EOD, известное под акронимом GEDEX, также развернуто в соответствии с обстановкой, требующей присутствия оперативной секции Secction Fuerzas Especiales. Транспорт, которым располагает секция для решения стоящих перед ней задач, делится на собственный наземный и придаваемый воздушный. Наземный включает в себя мотовездеходы, а самолеты C-130 и вертолеты «Хью» аргентинских воздушных сил, прибывают в распоряжение секции по запросу командования. Чтобы позволить Secction Fuerzas Especiales в кратчайшие сроки ответить на любой инцидент, возникший на территории Аргентины, авиация находится на боевом дежурстве двадцать четыре часа в сутки.

Для повышения оперативности личный состав Secction Fuerzas Especiales обязан жить не далее двух километров от базы Ezeiza и постоянно находиться на связи с командованием го-

сударственной полиции при помощи сотовых телефонов и пейджеров. На боевом дежурстве постоянно находится одна из команд, готовая в кратчайшие сроки оказаться на месте для обеспечения непосредственного развертывания оперативной секции. Такая организация боевого дежурства позволяет секции специальных сил первой реагировать на любое чрезвычайное событие в стране, появившись в данном месте в течение нескольких часов.

### ТРЕБОВАНИЯ ВРЕМЕНИ

КОМАНДОВАНИЕ государственной полиции понимает уникальные оперативные способности, которые позволяют подразделениям Secction Fuerzas Especiales с успехом решать стоящие перед ними задачи, начиная с их создания в 1986 году. В этой связи подразделение в 1999 году было увеличено на треть и достигло численности 66 человек.

А в начале этого года численность секции увеличилась до 100 человек.

Террористические атаки на израильское посольство и еврейский культурный центр в Буэнос-Айресе доказали, что Аргентина, находящаяся в южной оконечности обеих Америк, оказалась уязвима к угрозам международного терроризма, исходящего с Ближнего Востока и из других потенциально опасных регионов мира. При этом, имея давнюю историю авторитарного правления и жестокого подавления внутренней оппозиции, Аргентина является страной, которая хорошо знакома с угрозами, исходящими также и от внутренних террористических элементов.

Именно поэтому сейчас, как никогда до этого, услуги отлично подготовленных бойцов с терроризмом стали Аргентине так необходимы.

КОМПАНИЯ  
**ВТОРОЙ ФРОНТ**



ОДЕЖДА И СНАРЯЖЕНИЕ  
**+7495 947 3038**  
WWW.VOENTORG.RU

**ЛУЧШЕЕ  
ДЛЯ ВАС**

**МАГАЗИНЫ:**  
**МОСКВА**  
ТВК СПОРТ ХИТ. Сколковское шоссе 31/1  
4 этаж, пав. 7, тел.: +7 495 933-8663 доб 4020  
ТЦ ЭКСТРИМ. Ул. Смольная 63Б,  
2 этаж, пав Е14, тел.: +7 903 128-7714  
МАГАЗИН ВТОРОЙ ФРОНТ. Ул. Новогиреевская  
29, корп. 1, тел.: +7 499 785-1314  
**СОЧИ**  
Ул. Горького 89/4, тел.: +7 8622 645804





# Сорванная ОХОТА

**Неудачная операция SAS по уничтожению аргентинских штурмовиков «Супер этандар»**

История спецслужбы любой страны содержит как яркие, незабываемые успехи, так и горькие, иногда совершенно непредсказуемые провалы. Не избежал неудач и один из самых известных и элитных спецназов мира — британская Специальная авиационная служба.



В 1982 ГОДУ Южная Атлантика стала горячей точкой планеты: вокруг Фолклендских островов и острова Южная Георгия развернулась самая настоящая война. После того как аргентинские войска неожиданно высадили десанты на этих островах и в считанные часы сломали сопротивление защищавших их гарнизонов, пришла очередь ответа вставшего на дыбы «Британского льва».

Едва ли не главную угрозу для британских экспедиционных сил, изготавившихся начать операцию по освобождению Фолклендских островов, представляли аргентинские штурмовики «Супер этандар», вооруженные новейшими на то время французскими противокорабельными ракетами «Эксосет». И угроза эта была настолько высокой и настолько реальной, что британское командование решило нейтрализовать самолеты-носители еще до начала основной фазы операции. Возложили данную непростую задачу на спецназовцев SAS (Special Air Service — Специальная авиационная служба).

Согласно данным авиационной фоторазведки и сведениям разведки агентурной, «Супер этандары» регулярно появлялись на аэродроме подскока у Рио-Гранде (расположен в аргентинской части острова Огненная Земля) или же на военно-воздушной базе Рио-Гальегос, на территории континентальной части Аргентины — примерно на широте Фолклендов и в чуть более чем 300 км к западу от них.

План диверсионной операции предусматривал следующие действия.

Разведывательно-диверсионная группа SAS в составе восьми военнослужащих должна была высадиться как можно ближе к Рио-Гранде, скрытно подойти к аэродрому и вывести из строя все находящиеся там штурмовики «Супер этандар» при помощи взрывчатки. После этого группа должна была отойти в заранее назначенный район, где ее и должны были подобрать вертолет или вертолеты (в зависимости от складывающейся обстановки).

На тот случай, если бы спецназовцам не удалось проникнуть на аэродром, у группы имелся запасной план: бойцы должны были занять позиции вдоль ВПП этого аргентинского аэродрома и постараться сбить взлетающие «Супер этандары» при помощи ПЗРК. Конечно, в этом случае их шансы на успешный отрыв от преследования сводились к нулю.

У того вертолета, который был назначен для выброски разведывательно-диверсионной группы на Огненную Землю, судьба также должна была стать не особо завидной: на весьма и весьма небольших остатках топлива экипаж, состоящий из трех военнослужащих морской авиации Королевских ВМС Великобритании, должен был бы постараться дотянуть до территории Чили, где необходимо было сесть, а затем сжечь вертолет. После этого в действие должен был быть приведен уже отдельный план — по эвакуации этих трех вертолетчиков.

### ДАЛИ МАХУ...

«ШУМ ВНУТРИ вертолета был просто оглушительным и непереносимым. Герметичная защита салона вертолета, которая уменьшает шум, исходящий от двигателя, была удалена перед взлетом — с целью снизить взлетный вес машины. Также были удалены из салона вертолета и сиденья. Спецназовцы из группы SAS сидели на полу грузопассажирского салона, окруженные специальным снаряжением, — вспоминал позднее один из капралов подразделения «В» группы SAS, принимавший непосредственное участие в операции. — Единственное, что было хорошо различимо в грохочущей душной темноте, освещенной только крохотным огоньком пилотской кабины, — это «пассивные» приборы ночного видения, которые надели пилоты. Это позволяло им получать достаточно яркую, с зеленоватым оттенком, картинку местности, лежащей в крошечной ночной темноте впереди по курсу полета. Снаружи же бойцы SAS могли различить лишь флюоресцирующие гребни волн Южной Атлантики, вздымающихся несколькими футами ниже. Спокойную безопасную палубу авианосца они покинули около часа назад, и сразу же после взлета вертолет снизился почти до самых гребней волн, взяв курс на запад, в направлении побережья Аргентины...».

Двое из спецназовцев, сослуживцы звали их Гиббо и Таф, выполняли замеры курса и скорости полета вертолета, занося данные в свои блокноты. Опыт предыдущих десантирований с вертолетов научил спецназовцев, что в этом вопросе нельзя всецело полагаться на пилотов и дополнительно надо вести свои собственные навигационные расчеты, контролируя таким образом вертолетчиков. Ведь если спецназовцев выбросят не в том месте, где надо, операцию придется прекратить еще до того, как она начнется.



Следует отметить, что проведение предварительной специальной подготовки и тренировок осуществлено не было. Впрочем, богатый опыт, полученный спецназовцами за годы предыдущей службы, вселял, как вспоминали ветераны SAS, в них уверенность, что и это задание будет выполнено успешно.

### ВЫБРОСКА

НЕОЖИДАННО установленная в пилотской кабине система предупреждения о радиолокационном облучении вертолета резко завизжала. Да так громко, что сигнал перекрыл даже шум двигателей, заставив всех насторожиться. Пилот снизился еще на несколько футов, ближе к воде. Сигнал пропал, но через несколько секунд система вновь завизжала. Пилот бросил вертолет еще ниже, так что брызги стали захлестывать стекла кабины вертолета.

Система наконец окончательно замолчала — это означало, что десантники уже стали не видны аргентинской береговой радиолокационной станции. Напряжение в кабине возросло — впереди по курсу стал различим аргентинский берег, темной массой вырисовывавшийся на фоне ночного неба.

Второй пилот вертолета обернулся и ткнул пальцем в свою карту, показывая то место, где, по расчетам летчиков, они сейчас находятся. Гиббо и Таф кивками подтвердили, что это сходится с их расчетами, и напряжение немного спало. По крайней мере, они не заблудились. «Си Кинг» пронесся над пляжем и направился в глубь территории, все еще следуя на максимально низкой высоте.

Вертолетчики уже вылетали на задания со спецназовцами из SAS — как на учебные, так и на боевые. Но приборы ночного видения были для них новым оборудованием. Их выдали перед самой отправкой британского экспедиционного соединения, поэтому у летчиков практически не было времени опробовать их в действии.

Гиббо высунулся в боковую дверь «Си Кинга», осуществляя контроль за навигационными ориентирами, делая пометки об их прохождении. Он был уверен, что пилоты ведут их в правильном направлении.

Пилот тем временем выбрал относительно ровный участок поверхности для высадки и пошел на снижение.

«Напряжение вновь возросло и стало почти невыносимым, — писал позднее в своей книге «Призрачные войска: секретная история SAS» ветеран специальной авиационной службы Кен Коннор. — Точка невозврата — это





всегда самый худший момент времени в любой операции, последние моменты, перед тем как ты окажешься вне вертолета и будешь готов, едва коснувшись земли, бежать вперед».

Как только колеса вертолета коснулись земли, Гиббо и Таф выпрыгнули наружу, но командир группы, назовем его Энди, все еще сверялся с картой. Вдруг он что-то прокричал остальным и кивнул головой.

Гиббо крикнул в ответ, что все в порядке и попытался вытащить своего босса из вертолета, но тот сопротивлялся, вновь тыча в свою карту. Спецназовец залез назад, чтобы постараться разрешить это неловкое недоразумение, возникшее в самый критический момент операции. Остальные бойцы группы стали в нетерпении и изумлении переглядываться, ожидая окончательного решения. Подождав несколько мгновений, Таф тоже забрался обратно в вертолет и услышал, как Энди приказал пилоту: «Двигайся дальше на запад, мы находимся не в том месте, где должны».

## ОШИБКА

ВЕРТОЛЕТ вновь взмыл в воздух и на сверхмалой высоте полетел дальше на запад. Второй пилот продолжал смотреть на Энди, будучи удивлен тем, что им приказали лететь дальше, прочь от того места, которое он считал верным, но командир группы спецназа имел здесь решающее слово. Так что все были вынуждены подчиниться.

Несколько минут спустя Энди указал вниз, «Си Кинг» вновь коснулся земли, и спецназовцы выскочили наружу. В течение следующих нескольких секунд вертолет скрылся в западном направлении, вскоре его экипаж посадил машину и покинул ее на пляже в Аква-Фреска, в 10 милях к югу от чилийской военно-воздушной базы в Пунта-Аренас, крупном городе на полуострове Брансуик, на западном побережье Магелланова пролива.

Сразу же после высадки спецназовцы попытались уточнить свое место нахождения, но в пределах видимости не было никаких характерных ориентиров — лишь бесконечная равнина, уходящая в бесконечную темную даль. Единственными звуками были только быстро ослабевающий шум двигателей «Си Кинга» и вой ветра, дующего с запада.

Гиббо и Таф начали перепалку с Энди, спрашивая, почему они полетели прочь от того места, которое все остальные считали верной позицией. Но Энди продолжал настаивать на том, что он был прав. Каждый из спецназовцев принялся определять, где же они находятся относительно нужного им аэродрома.

В конце концов командир решил разделить спецназовцев на группы по двое, и они весь остаток ночи потратили на то, чтобы найти хоть какие-нибудь ориентиры на местности. С первыми лучами солнца спецназовцы перегруппировались. Они так и не сориентировались на местности.

Тогда командир группы включил аппаратуру спутниковой связи и доложил о возникшей проблеме в штаб SAS в Херефорде (город в Великобритании, примерно в 80 км к юго-западу от Бирмингема). Но единственный совет, который он получил с расстояния в 9000 миль, — это все же найти какие-нибудь ориентиры, а затем — выполнить порученное им задание.

## КОНЕЦ ОПЕРАЦИИ

СЛЕДУЮЩИЕ пару суток спецназовцы только и делали, что днем отсиживались в укрытии, а ночью продолжали предпринимать попытки определить свое местоположение. В конце концов им это удалось. Оказа-

лось, что они находятся более чем в 50 милях к западу от назначенного им объекта.

Определившись со своей позицией, группа стала вычислять дистанцию до цели и время, необходимое для ее преодоления. В расчет также принимались оставшиеся на тот момент запасы пищи и то, смогут ли они после длительного марш-броска все же выполнить свое боевое задание. Получалось, что запасов воды и продовольствия не хватит для того, чтобы добраться до вражеского аэродрома, выполнить поставленную задачу — уничтожить самолеты «Супер этандар» с ПКР «Экзосет» — и затем благополучно добраться до пункта сбора для эвакуации.

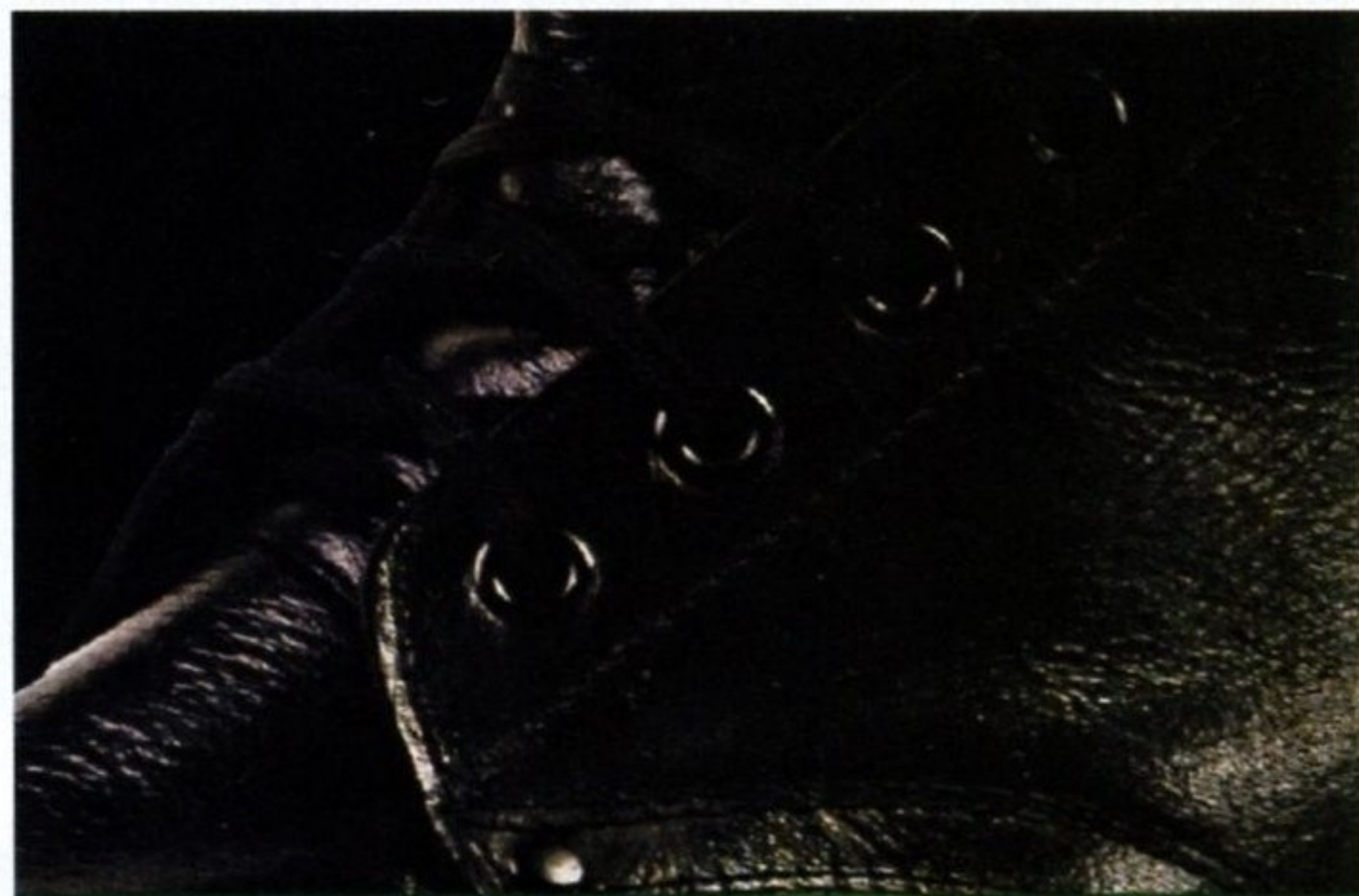
Результаты расчетов передали в Херефорд, после чего группа получила приказ прекратить операцию, выдвинуться к границе для встречи со спецгруппой эвакуации, которая получила указание вернуть бойцов SAS домой, в Великобританию.

Спустя 72 часа бойцы высадились в Херефорде, но офицеры и специалисты группы планирования встретили вернувшихся с весьма хмурыми лицами. Еще бы: ведь они потратили несколько недель на то, чтобы тщательно, до мельчайших деталей разработать операцию. Значение этого задания было очень высоким — поэтому необходимо было найти причину полного провала операции. Так что командование SAS сразу же приступило к служебному расследованию.

Экипаж вертолета был твердо убежден — так же как и большая часть группы — что они первоначально сели в нужном месте, но тот единственный человек, который имел право на принятие окончательного решения, дал новую команду, как оказалось, совершенно неверную.

«Дипломатическое» заключение проводившей расследование группы гласило: в момент стресса и наивысшего напряжения Энди допустил небольшую навигационную ошибку. А уже эта небольшая ошибка, в свою очередь, привела к катастрофическим последствиям для экспедиционных сил, направленных в Южную Атлантику. Операция, которая должна была стать очередной потрясающей и героической главой в истории SAS, была закрыта и положена на полку с весьма неподобающей поспешностью.

Так завершилась первая операция британской SAS в ходе Фолклендской войны — завершилась неудачно. Впоследствии SAS смогла реабилитироваться. 🇬🇧



Специальная обувь  
**Combat boots**

**ЛАРГОС**  
LARGOS

Адрес:  
121087, г. Москва,  
Багратионовский  
проезд д.7 кор.2

тел./факс:  
+7(495) 737-88-89  
[многоканальный]  
+7(919) 100-88-89  
+7(919) 109-88-89

info@largos.ru  
www.largos.ru

Адрес производства:  
ОДО «Вайдена»  
220073, РБ  
г. Минск,  
ул. Ольшевского д.10.

тел./факс  
+375 17204-60-20  
+375 17204-40-91  
+375 44743-07-93

info@vaidena.by  
www.vaidena.by

реклама



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2009

САЛОН ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ  
ГОСУДАРСТВЕННЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ,  
ОБЪЕДИНЯЮЩИМ В СЕБЕ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВЫСТАВКИ:

- «Средства спасения»
- «Пожарная безопасность»
- «Техника охраны»
- «Вооружение и технические средства сил специального назначения»
- «Технические средства охраны границы»
- «Промышленная безопасность»
- «Транспортная безопасность»
- «Ядерная и радиационная безопасность»
- «Безопасность информации и связи»

**19-22 мая 2009**  
**Россия, Москва,**  
**Всероссийский**  
**Выставочный**  
**Центр**

**[www.isse-russia.ru](http://www.isse-russia.ru)**

Дирекция салона: Тел: +7 (495) 937-40-81

(495) 933-48-30

E-mail: [b95@online.ru](mailto:b95@online.ru)

Организаторы  
салона:



Министерство РФ  
по делам гражданской  
обороны, чрезвычайным  
ситуациям и ликвидации  
последствий стихийных бедствий



Министерство  
внутренних дел  
Российской Федерации



Федеральная служба  
по военно-техническому  
сотрудничеству  
(ФСВТС России)



Пограничная служба  
Федеральной службы  
безопасности  
Российской Федерации



ФГУП  
«Рособоронэкспорт»



# IWA 2009: ЭКИПИРОВКА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

С 13 по 17 марта в Германии проходила выставка «IWA» — одна из наиболее интересных европейских выставок оружия и снаряжения для охотников и стрелков. И, хотя ее основным направлением была и есть демонстрация снаряжения и оружия для охоты и стрелкового спорта, не были обойдены вниманием темы оружия и экипировки для профессионалов безопасности и специалистов выживания. Более того, в минувшем сезоне организаторы «IWA» отвели под эти направления отдельный, шестой павильон, что еще более расширило «полицейскую тему», представленную на стендах в других пяти павильонах выставки.

## РАНЦЫ И «БОЕВЫЕ» СУМКИ

КАК и в прошлые сезоны, Tasmanian tiger — военное направление марки Tatonka — еще более расширило модельный ряд сумок и ранцевых систем. В этом году коллекция пополнилась новыми сумками и рюкзаками с объемом от 28 до 80 литров.

Радует внимание к мелочам. Так, значительно вырос ассортимент навесных подсумков, планшетов и малых сумок, делающих полевую жизнь более комфортной.

Иные интересные решения ранцевых систем, десантных контейнеров и багажных сумок предлагались Eagle industries. Здесь основной упор пришелся на модели снаряжения для подразделений специального назначения.

Кроме ранцев порадовали и транспортные сумки, выполненные с использованием силового транспортного каркаса из легких сплавов, который в отличие от полимерных сумок Blackhawk, может использоваться и самостоятельно.

Среди предложенных публике моделей от компаний 5.11 Tactical, Blackhawk, а также Maxpedition и TacGear интересны сумки и ранцы

объемом 35–60 литров. И прежде всего не столько функциональностью, пришедшей из богатого опыта полевых операций, или нестандартным подходом к использованию крепления типа M.O.L.E., а тем, что в них предлагались неординарные вариации, в том числе монтажа навесных подсумков с одновременным размещением оружия во внутренних отсеках. Кстати, некоторые из отсеков предполагали скрытое размещение оружия или схожих с ним размерами аксессуаров.

## О КОБУРАХ

В ОТЛИЧИЕ от прошлого форума главный упор производители сделали на демонстрацию полимерных кобур из Kydex и их текстильных аналогов из Cordura.

В своей массе они отличны лишь монтажными узлами или переходниками. Так, Blackhawk предлагает для монтажа кобур типа SEPPA элемент S.T.R.I.K.E. CQC platform, рассчитанный на совмещение с креплениями типа M.O.L.E. Подобные изделия имеет практически каждый из лидеров направления.

А, например, используя обе части RTI Wheel можно закрепить кобуры G-code на разных нестандартных поверхностях. Например, под столешницей.

К числу прочего интересного относятся решения, контролирующие доступ к оружию и помогающие его мгновенно извлекать. К изделиям с подобными опциями относятся как модели от Ghost holster или элементы серии SEPPA, так и изделия от чешской Mars с их необычными замками-клавишами.



## ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ, представленное на минувшем форуме, поражаало широтой ассортимента и используемыми материалами. Так, например, если в прошлом году «Х-образные» наколенники предлагала только Hatch, то сегодня подобные изделия, причем с различными версиями замков, демонстрировались уже многими. Классические же наколенники и налокотники типа «Центурион» не предлагали ныне только ленивый. Важно, что и материалы, и качество сборки «центурионов» у многих производителей не отличались от оригинала.

Говоря о комплектах защиты от ударов и ножа, то они также были широко представлены на выставке. Изделиям Hatch, предложенным в прошлом сезоне, вторили модели Protect, COP и Bonovi, костюм от Star World и экипировка от Mehler.

Интересно, что Mehler, специализирующаяся на производстве защитного снаряжения для полиции Германии, предложила модификации комплектов Impact Guard и Protec Plus, предназначенные для отрядов полиции по борьбе с массовыми беспорядками. Конструкции обеих моделей предполагают их ношение и в жаркую погоду. Как мужчинами, так и женщинами. Эти противоударные комплекты напоминают латные доспехи минувшего. И отличны от них лишь использованием легких и ударопрочных полимеров, не теряющих пластичность и при низких температурах.

Во многом схожа с костюмами Mehler и защита KPi, модельный ряд которой пополнился облегченными версиями наколенников и налокотников. Основное отличие изделий KPi — в подвижных элементах, защищающих суставы с трех сторон.



Интересно и то, что это одни из немногих моделей наколенников, не сползающих при активной ходьбе.

Кроме названных элементов защиты, на IWA-2009 были представлены стрелковые наушники, шумозащитные вкладыши и стрелковые очки.

## О БОТИНКАХ

БОЛЬШИНСТВО так называемых тактических ботинок основывались на конструктивных решениях, проверенных в условиях локальных конфликтов, в том числе в Афганистане, Ираке и в Юго-Восточной Азии.

В числе новинок — материалы верха обуви, созданные на основе объемных сетчатых структур. Или комбинации Cordura с сэндвичами из влагоотводящих материалов. Главной особенностью такой обуви является не только надежная стабилизация голеностопного сустава, но и постоянная вентиляция внутреннего объема, которая еще более усиливается при интенсивной ходьбе.

Помимо новых материалов верха и их комбинаций с использованием мембранных составляющих CoolMax и Cordura, отмечу появление новинок противоскользящих подошв ботинок, а также новые рисунки протекторов. Причем, предлагаемые агрессивные рисунки протектора были схожи в главном — обеспечивали надежное сцепление с грунтом.

## ОДЕЖДА ДЛЯ ПРОФИ

ПРОДОЛЖАЕТ сохранять большой интерес профессионалов к одежде марки 5.11 Tactical. Новинками сезона можно считать тактические брюки и рубашки, исполненные с применением фланели и ориентированные на ношение в холода. Интересны и предложенные в стиле Casual рубашки с коротким рукавом, ничем не выделя-



ющие размещение предметов в карманах для скрытого ношения.

Расширение модельного ряда выразилось не только в многообразии цветовых решений и предлагаемых материалов у уже имеющихся изделий, но и в появлении новых изделий как для межсезонья, так и для холодной погоды.

В зимних и в демисезонных куртках тоже нашлось место и современным материалам, и местам для монтажа навесных подсумков BBS. Последние рассчитаны на скрытое ношение оружия и элементов амуниции. Многие модели этих коллекций используются как сотрудниками личной охраны, так и специалистами полевых профессий.

## ЭКИПИРОВКА ДЛЯ ШТУРМА

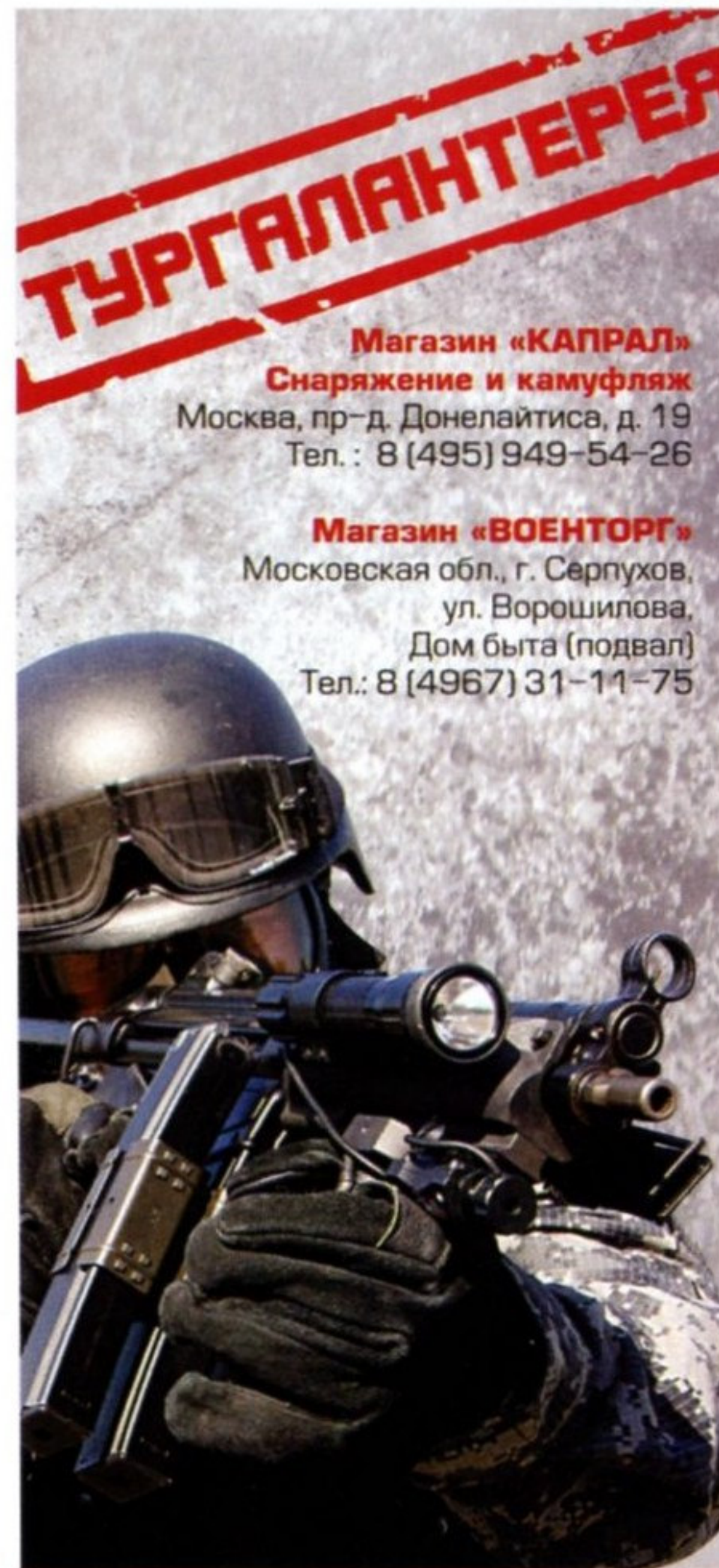
ЗНАЧИТЕЛЬНО вырос ассортимент штурмового снаряжения, впервые показанного в прошлом сезоне.

Следует отметить варианты трансформируемых штурмовых лестниц. Они интересны прежде всего малым весом и небольшими размерами в сложенном виде. Главный их секрет в скрытности транспортировки и в высокой скорости развертывания.

К интересным аксессуарам экипировки для штурма отнесу серии штурмовых очков, защитных поножей, наручей, перчаток и противоударного снаряжения, представленных в разных версиях и для разных категорий специалистов безопасности. Наибольшее внимание привлекали аксессуары, защищающие глаза от излучения ЛЦУ, а также поножи. Защитные поножи, во многом вторящие решениям, описанных выше комплектов MLE, предлагались в комбинации баллистических материалов с полимерами и внутренними демпферами, защи-

щающими голень и суставы оператора при активных действиях.

Несмотря на сложную экономическую ситуацию, «IWA» в очередной раз показала неординарные решения профессиональной экипировки и новые методы ее использования.



**ТУРГАЛАНТЕРЕЯ**  
**Магазин «КАПРАЛ»**  
Снаряжение и камуфляж  
Москва, пр-д. Донелайтиса, д. 19  
Тел.: 8 (495) 949-54-26

**Магазин «ВОЕНТОРГ»**  
Московская обл., г. Серпухов,  
ул. Ворошилова,  
Дом быта (подвал)  
Тел.: 8 (4967) 31-11-75



# И жизнь, и смерть — за счастье Родины



Генерал С.Л. Марков — командир 1-го офицерского полка Добровольческой армии.

**Марков был храбр и хорошо знал те острые минуты боя, когда командиру для решающего хода нужно пошутить со смертью, выйдя впереди цепи с хлыстиком под секущий свинец.**  
Алексей Толстой. «Хожение по мукам»

## ЕГО «УНИВЕРСИТЕТЫ»

СЕРГЕЙ Леонидович Марков родился 7 июля 1878 года в семье потомственного офицера. И потому проблема выбора жизненного пути перед ним не стояла: после блестящего окончания 1-го Московского кадетского корпуса и петербургского Константиновского артиллерийского училища он двадцатилетним подпоручиком был выпущен в лейб-гвардии 2-ю артиллерийскую бригаду.

Службу в строю молодой офицер сочетал с постоянным самообразованием, четко наметив себе путь к вершинам военной карьеры. Успешная сдача вступительных экзаменов в Николаевскую академию Генерального штаба стала одним из этапов воплощения юношеской мечты. 31 мая в 1904-го «за отличные успехи в науках» Сергей

Непонятно каким образом вырвавшийся из западни бронепоезд красных уходил в балку. Замыкавший состав вагон уже готов был скрыться из вида, когда над срезом ствола башенного орудия появился пороховой дым: расчет послал предпоследний снаряд в сторону залегших в степи «добровольцев».

С надсадным свистом стальная болванка вспорола воздух и рванула с большим перелетом. В ушах еще стояло эхо взрыва, а по офицерской цепи уже пронеслось: «Господа! Убит генерал Марков!»

На людей, многие из которых пятый год кряду ходили в обнимку со смертью и потому, казалось, привыкли к ней, это известие подействовало подобно ушату холодной воды...

Леонидович был досрочно произведен в штабс-капитаны. А вскоре на его плечи легли эполеты генштабиста. Летом того же года он был назначен старшим адъютантом (начальником оперативного отдела, если перевести на нынешний «табель о рангах») штаба 1-го Сибирского армейского корпуса. В этой должности и встретил русско-японскую войну.

Архивы не сохранили упоминаний о личном участии Маркова в конкретных боевых действиях. Однако доподлинно известно, что к моменту подписания мирного договора его полевой китель украшали пять боевых наград, в том числе — орден Святого Владимира IV степени с мечами и бантом, к которому офицеры представлялись только за личное мужество.

На Дальнем Востоке Марков прослужил до января 1907-го, пока не получил новое назначение — в штаб Варшавского военного округа. Год, проведенный на западных границах империи, стал периодом его дальнейшего становления как непревзойденного знатока всех тонкостей штабной работы. Способности Сергея Леонидовича были замечены и по достоинству оценены начальством: в начале 1908 года его производят в подполковники и переводят непосредственно в Генеральный штаб.

Оказавшись в Петербурге, Марков решает остепениться, положив конец своей холостяцко-походной жизни. Его избранницей становится Марианна Павловна Путятин, составившая блестящую партию перспективному офицеру, карьера которого круто шла вверх.

В 1911-м Сергей Леонидович становится преподавателем тактики и военной географии в Николаевской академии Генерального штаба. Одновременно его приглашают читать курс лекций по военному искусству петровских времен в Михайловском артиллерийском и Павловском пехотном училищах.

Преподавал Марков нестандартно. Требовал от своих учеников не запоминать, а думать, не зубрить, а размышлять, не слепо копировать опыт прошлых кампаний, а искать в нем то, что может пригодиться для будущих побед. Имея богатую боевую практику и отлично разбираясь в теоретических вопросах, Сергей Леонидович не устал повторять юнкерам и офицерам-слушателям: «Не придерживайтесь уставов и инструкций как слепой стенки. Дело военное — дело практическое. Никаких трафаретов, никаких шаблонов! Дух возбуждает идеи, разум их творит, воля — осуществляет. От хорошего офицера требуется гармония всех этих трех элементов. Дух должен быть свободен от любых догм... Но книги, господа, все же надо читать».

Свою последнюю лекцию в академии Сергей Леонидович, за эрудицию и кругозор заслуживший у сослуживцев и учеников уважительное прозвище «профессор», закончил словами: «Забудьте все теории, все расчеты. Все это теперь сущий вздор, господа! Помните одно: в окопах настоящая школа офицера. Я уйду на фронт, куда приглашаю и вас. Бог даст, свидимся».

## «ПРОФЕССОР» В «ЗАПОРОЖСКОЙ СЕЧЕ»

НАЗНАЧЕННЫЙ в октябре 1914-го начальником штаба 19-й пехотной дивизии 9-й армии, Марков участвовал в блокаде крепости Перемышль и боях в Карпатах. Но его звезда, его слава в полной мере засияли несколько позже, когда Сергей Леонидович был переведен на должность начальника штаба 4-й стрелковой бригады, которой командовал генерал Антон Иванович Деникин. И которая к моменту появления в ней Маркова уже носила неофициальное название Железной, кровью добытое на полях Галиции.

Марков появился у «железных стрелков» в тяжелое для них время. В декабре 1914 года авс-



тро-германские части, перегруппировавшись, предприняли очередную отчаянную попытку деблокировать Перемышль. 3-й русский корпус графа Келлера, которому были приданы «железные стрелки» Деникина, оказался один на один с четырнадцатью вражескими дивизиями. Бригада удерживала крошечный плацдарм на левом берегу реки Сан у горы Одринь. Господствующие высоты, полукольцом окружавшие с трех сторон простреливаемый пятачок, были заняты противником. Позади — вздувшаяся от неожиданного паводка река и единственный плохонький деревянный мосток, который вот-вот могло снести ледяным потоком. В таком положении разумнее всего было отступить. Но тогда командованию непременно пришлось бы отвести назад части 7-го и 8-го русских корпусов, нарушить такой ценой стабилизированный фронт. И Деникин продолжал держаться, умудряясь, время от времени даже контратаковать врага.

В эти дни в штабе бригады и появился щеголеватого вида полковник со значком генштабиста на кителе. Комбриг с офицерами как раз собирался в первую линию окопов и предложил новому начштаба проследовать вместе с ними. Однако Марков заявил, что недавно перенес операцию и потому не может ездить верхом. «Мы с офицерами переглянулись, — вспоминал позже Антон Иванович о первом дне их знакомства, — решив, что такой тип в нашей «Запорожской Сече» надолго не задержится, и отправились без него к цепям, атаковавшим противника. Но тут вдруг вражеские шрапнели стали рваться в тылу, и, оглянувшись, мы увидели, что к боевым порядкам на какой-то огромной обозной колыхаге в открытую едет Марков и смеется: «Скучно стало сидеть в избе. Приехал посмотреть, что тут у вас творится». После такого поступка ледок отчуждения был сломан, и Сергей Леонидович быстро стал в бригаде своим.

Скажем больше: на протяжении всей дальнейшей жизни Маркова с Деникиным связывали не только тесные служебные отношения, но и по-настоящему крепкая мужская дружба, зародившаяся именно там, на берегу Сана под немецкими и австрийскими пулями.

А на плацдарме у горы Одринь враг патроны и снаряды не экономил! Обстрелы продолжались днем и ночью. Не только окопы, но и штаб бригады, расположенный в деревушке. В один из дней во время обеда залетевшая пуля разбила тарелку, стоявшую перед Марковым, другая расщепила спинку стула, на котором сидел Деникин. Перемещаясь между домами, штабные офицеры вынуждены были прикрываться щитками от пулеметов «Максим». Надо ли говорить, что потери в Железной были ужасными. Погиб командир 16-го полка барон Боде. В 13-м стрелковом вслед за командиром полковником Гамбурцевым были выбиты все старшие офицеры.

— Ваше превосходительство, отдайте «тринадцатый» под мою команду, — попросил Сергей Леонидович Деникина.

- Голубчик, но вы же видите, что там творится.
- Потому и прошу.
- Что ж, извольте.

Так Марков стал командиром полка. В феврале 1915-го бригада, получив приказ, оставила

плацдарм. Ее вывели в тыл на переформирование. В апреле она была развернута в дивизию, сохранив номер и ставшее теперь официальным название — 4-я Железная. Сергей Леонидович был утвержден в должности полкового командира.

Его 13-й стрелковый полк прославился весной и летом 1915 года во время общего отхода русской армии на Украине и в Полесье. Покрыть себя славой во время отступления — мудреное дело. Но именно несгибаемая стойкость марковцев, дравшихся в арьергарде 8-й армии Юго-Западного фронта, заставила даже врагов уважительно говорить о них.

Из окружения марковцы вышли... с музыкой! Выбрав направление прорыва, Сергей Леонидович приказал оркестру играть полковой марш, под звуки которого повел цепи в штыковую — без единого выстрела! — атаку. И не только пробился к своим, но ухитрился еще и привести почти две тысячи пленных австрийцев.

Через несколько дней после этого вырвавшийся из окружения полк получил новую задачу: прикрыть переправу через реку Стирь и удерживать позиции, пока на противоположном берегу не окажутся все части 8-й армии. Марков приказ выполнил. Но вслед за войсками шли многотысячные обозы беженцев, уходивших от оккупантов на восток. И Сергей Леонидович, уже имея распоряжение на отход и уничтожение переправы, держался на позициях у Стири еще шесть часов, ожидая, пока не переправится последняя крестьянская подвода. За это дело он был награжден орденом Святого Георгия IV степени.

В конце лета командующий Юго-Западным фронтом генерал Брусилов решил остановить продвижение противника под Ровно. 21 августа 1915 года «железные стрелки» Деникина, совершив двадцатикилометровый ночной марш-маневр, встали на пути двух австрийских корпусов. Упорное противостояние длилось неделю. К исходу седьмых суток в штаб дивизии прибыл Марков.

— Ваше превосходительство, — обратился он к комдиву, склонившемуся над картой, — наше положение настолько критическое, что далее обороняться, удерживая пятнадцатикилометровый фронт, мы не можем. Поэтому предлагаю... наступать!

Взяв карандаш, Сергей Леонидович энергично провел несколько линий, обозначая направления контрударов. Деникин внимательно посмотрел сначала на полковника, потом на карту... И двинул свои части в атаку, на острие которой шел 13-й стрелковый полк, а в первой из его цепей — командир полка полковник Марков.

Теперь уже австрияки, не ожидавшие такого поворота событий, были вынуждены перейти к обороне. Только 11 сентября они, перегруппировав силы и используя многократное преимущество в артиллерии, смогли оттеснить стрелков Деникина за реку Горынь. Но к этому времени Брусилов успел подтянуть к месту на-

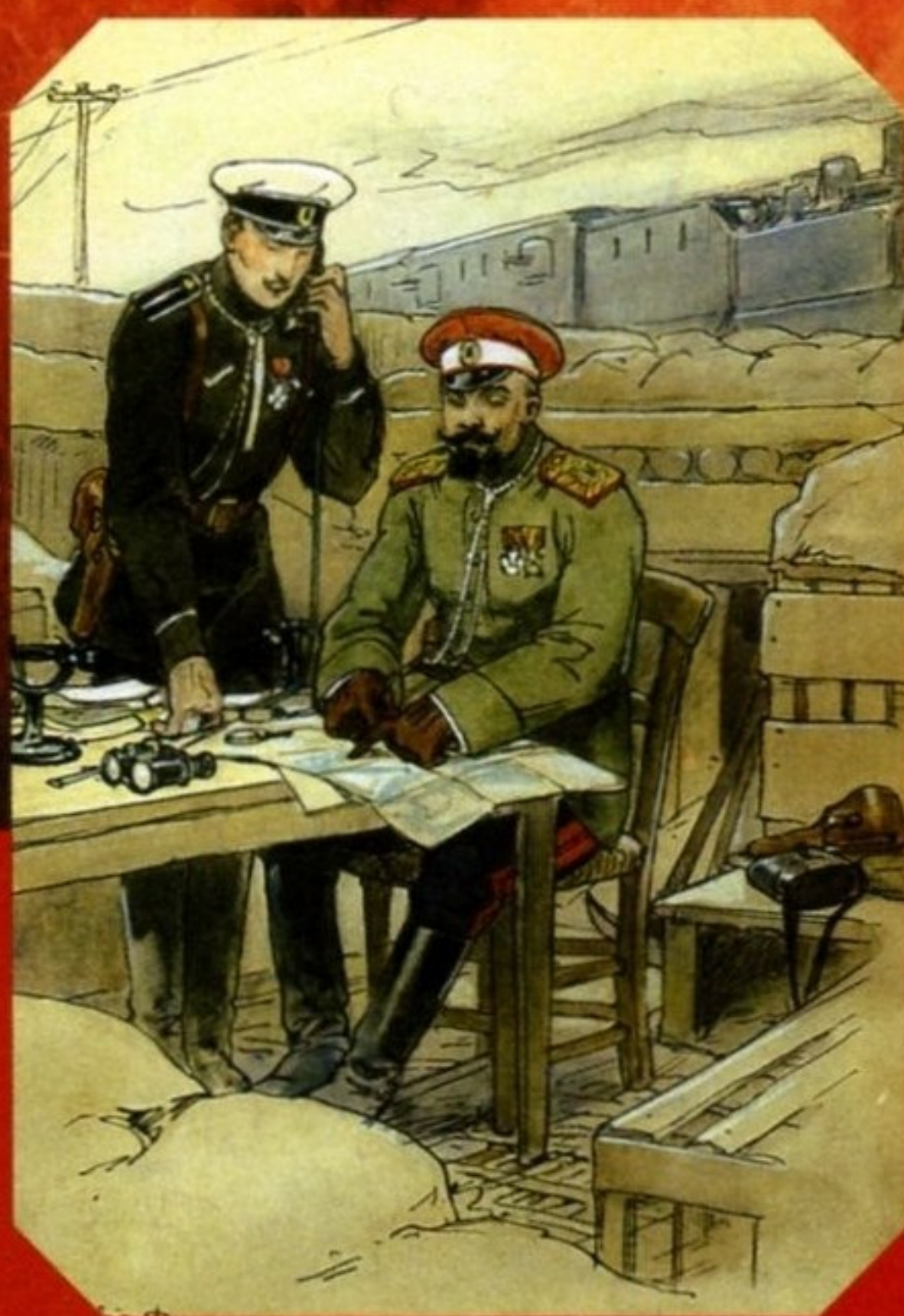


**Вверху: Бойцы пехотного полка генерала Маркова**

**В середине: Редкие минуты отдыха**

**Внизу: Офицер пехотного полка генерала Маркова**





винению в поддержке корниловского мятежа в августе 1917 года. В ноябре, отпущенные на волю, вместе со своими соратниками генералами Лукомским и Романовским, решили пробираться на Дон к атаману Каледину, объявившему о своем непризнании советской власти.

Там, в Новочеркасске, столице Всевеликого Войска Донского, два бывших главкома русской армии — Алексеев и Корнилов, в декабре 1917-го объявили о создании антибольшевистской Добровольческой армии. Марков, ярый монархист по убеждениям, и Деникин, придерживавшийся более либеральных взглядов, не раздумывая в числе первых вступили в ряды «добровольцев».

Сергей Леонидович, как и три года назад, оказался на должности... командира полка! Правда, полка особого — Сводного офицерского, ставшего впоследствии костяком, основой Белой армии на юге России. Генерал-лейтенант остался верен себе:

— Мало же вас здесь собралось, господа! — бросал он рубленые фразы, глядя на понуро стоявших в строю офицеров. — Вижу, что у многих нет погон. Чтоб завтра же надели. Шейте хоть из юбок ваших квартирных хозяек, но чтобы к утру выглядели подобающим образом!

«Марков — в обычной меховой курке, с закинутой на затылок фуражкой, помахивающий неизменной нагайкой — мог быть сколь угодно резок, мог кричать, ругать. Его слова возбуждали в одних радость и азарт, в других — горечь. Но всегда вызывали у офицеров искреннее желание быть достойными признания своего командира», — вспоминал Деникин о своем близком друге в «Очерках русской смуты».

Кстати, там же, в Новочеркасске, 7 января 1918 года состоялась свадьба Антона Ивановича

дежда соединиться с частями генерала Покровского.

Впрочем, армией это можно было назвать с большой натяжкой. Сводный Офицерский полк генерала Маркова, Корниловский ударный полк полковника Неженцева, Партизанский, из пеших донцов, полк генерала Богаевского, юнкерский батальон генерала Боровского, чехословацкий инженерный батальон, три дивизиона кавалерии да восемь трехдюймовых орудий с ничтожным запасом снарядов — всего чуть более четырех тысяч человек.

Все, что оставалось на тот момент от старой России.

## «ЛЕДЯНОЙ ПОХОД»

В НОЧЬ на 9 февраля 1918 года Добровольческая армия ушла в донскую степь. В голове колонны пешком с солдатским мешком за плечами шагала командующий — герой Первой мировой генерал Лавр Георгиевич Корнилов. Своим помощником с главной обязанностью — заменить в случае гибели — он назначил Деникина. Но через два перехода Антон Иванович свалился с тяжелой формой бронхита и вынужден был продолжать путь по заснеженным степям в скрипящей телеге, укутанный в рваные одеяла. Обязанности помощника командующего автоматически и как-то очень естественно перешли к Маркову.

Мастерским маневром Корнилов вывел свои отряды из окружения. От станции к станции с тяжелейшими боями добровольцы упорно продвигались к Екатеринодару. Им пришлось выдержать жестокие бои у села Лежанки, под станицами Выселки и Усть-Лабинской, у станции Кореновской.

Но к кубанской столице они так и не успели: большевикам удалось выбить из города части генерала Покровского до подхода авангардов Корнилова. Лавр Георгиевич вынужден был переправиться через Кубань и с боями вести армию к кавказским предгорьям.

14 марта в ауле Шенджи произошла встреча генералов Корнилова и Покровского, «добровольцев» и не принявших советскую власть кубанцев. И уже на следующий день пополнившая силы и воспрянувшая духом Добровольческая армия перешла в наступление.

Ночью на подходе к занятой красными станице Ново-Дмитриевской разведка Маркова обнаружила, что вздувшаяся река снесла мост. Сергей Леонидович размышлял недолго: увлек своих офицеров вброд. Бушевала пурга, шинели вышедших на берег марковцев мгновенно заledenели. Теперь взять станицу надо было просто ради того, чтобы выжить. И Марков скомандовал штыковую...

В занятой Ново-Дмитриевской одна из медсестер, бывшая свидетельницей этой беспримерной атаки, завидев Сергея Леонидовича, воскликнула: «Это был настоящий ледяной поход!» Под этим названием 1-й Кубанский поход Добровольческой армии и остался в истории.

Два дня красные пытались отбить станицу, но марковцы всякий раз отбивали их атаки. 18 марта подтянулись основные силы «добровольцев» и кубанцев. Сводный офицерский полк генерала Маркова был развернут в бригаду и получил задачу вместе с остальными частями готовиться к штурму Екатеринодара.

метившегося прорыва несколько свежих дивизий и надежно прикрыть его. Фронт полностью стабилизировался. Ровно противник так и не взял!

В декабре 1915 года Сергей Леонидович Марков был произведен в генерал-майоры. В апреле 1916-го он возглавил штаб 2-й Кавказской казачьей дивизии.

## НА ПЕРЕЛОМЕ

И СОЕДИНИЛИСЬ вновь уже после Февральской революции. Решением Временного правительства Антон Иванович был назначен помощником начальника штаба Верховного главнокомандующего. На должность 2-го генерал-квартирмейстера (начальника оперативного отдела) он сразу же вызвал в Ставку своего боевого товарища.

Потом они вместе оказались в Бердичевской и Быховской тюрьмах, куда были заключены решением Военно-революционного комитета по об-

ча Деникина и Ксении Васильевны Чиж, которая была младше своего избранника на двадцать лет. Свидетелями на венчании этих по-настоящему любящих друг друга людей, много лет состоявших в трогательной переписке и наконец-то решивших связать свои судьбы, выступили два бывших сослуживца жениха по Железной дивизии — Марков и Тимановский.

А вскоре за свадебным пиром последовал и пир кровавый...

Со всех сторон на Дон надвигались отряды Красной Армии. Сопротивление им оказывали лишь единичные полупартизанские отряды. Видя нежелание измотанных войной и распропагандированных казаков подняться на защиту родных земель, атаман Каледин застрелился. «Дон от Дона я защищать не могу», — изрек после смерти атамана Корнилов, решив уводить Добровольческую армию на Кубань, где была на-

Вверху: Командир 4-й (Железной) дивизии А.И. Демкин со своим штабом. От него справа — начальник штаба полковник С.Л. Марков. Осек, 21 декабря 1914 г. В середине: Фуражка офицера пехотного полка генерала Маркова. Внизу: Герерал А.П. Кутепов с офицером Марковского полка. художник П.В. Робики. 1920-е годы



Он начался 27 марта. Штаб Корнилова оценил силы большевиков в 18 тысяч штыков при 2–3 бронепоездах, 12–14 полевых орудиях. И ошибся как минимум вдвое! Исходя из такого неверного расклада, Лавр Героигевич попытался взять город в кольцо и начать одновременную атаку со всех сторон, распылив свои и без того не особо большие силы. Причем в первый день оставил в обозе самую боевую бригаду Маркова, дав ей возможность прийти в себя после взятия станции Георгие-Афипской, где марковцы расправились с пятитысячным гарнизоном красных, взяв богатые трофеи.

Сергей Леонидович получил приказ на участие в атаках на город лишь 29 марта, когда первые два штурма «добровольцев» были отбиты с большими для них потерями. Преимущество красных в артиллерии было подавляющим. Старые вояки, прошедшие поля Галиции и Мазурские болота признавались, что такой шквал огня не помнили даже на германском фронте. Были ранены генералы Казанович, Улагай, Писарев, Лазарев. Марков же, хоть и находился постоянно в самой гуще событий, оставался невредимым. Несколько раз за день он оказывался в первой цепи, когда та залегала под губительным огнем. Тогда, после минутной паузы, среди свиста пуль и осколков звучал его, такой знакомый всем офицерам, голос: «Ну что, господа, отдохнули? А теперь — в штыки!» И генерал с винтовкой наперевес первым бросался в очередную атаку.

Ценой невероятных усилий и страшных потерь «добровольцам» удалось зацепиться за городские окраины. 30 марта бои продолжались, но все понимали, что наступление выдохлось. В полдень Корнилов собрал совещание, где, выслушав всех, озвучил свое решение: в обозе полно раненых, боеприпасы на исходе, поэтому отступление невозможно, красные просто не дадут уйти. Единственное спасение для Добровольческой армии — взять Екатеринодар. Поэтому командующий давал день на перегруппировку сил и на 1 апреля назначал последний, решительный штурм, который собирался возглавить лично.

Вернувшись в бригаду, Марков честно сказал своим офицерам: «Наденьте чистое белье, у кого оно еще осталось. Послезавтра будем штурмовать Екатеринодар. Город не возьмем, а если и возьмем, то в него войдут немногие из нас». И завалился на кровать, потому что не спал уже несколько суток кряду...

31 марта около 8 часов шальной снаряд, залетевший в штабную избу, оборвал жизнь генерала Корнилова. Нелепая гибель командующего окончательно сломила дух армии. Генерал Деникин, с благословения отца-основателя Добровольческой армии генерала Алексева принявший командование на себя, «протрубил» отступление.

Среди «добровольцев» начались было роптания. Многие не скрывали, что на этом посту хотели бы видеть Маркова. Сергей Леонидович слышал эти разговоры и отреагировал на них так, как и подобало русскому офицеру: «Армию принял генерал Деникин. Беспокоиться за ее судьбу нечего. Этому человеку я верю больше, чем самому себе». Этих трех фраз было достаточно, чтобы Добровольческая армия безоговорочно приняла нового командующего.

Деникин уводил остатки своего потрепанного воинства обратно на Дон, который уже поднимался против большевиков. Но туда еще предстояло добраться.

В бою у станции Медведковская опять отличился Марков, по сути дела, спасший «добровольцев» от окончательного разгрома. С отрядом конных разведчиков своей бригады Сергей Леонидович захватил будку у железнодорожного переезда и, выдав себя за служащего станции, по телеграфу попросил подогнать единственный имевшийся у красных бронепоезд. Когда стальная громадина появилась у переезда, генерал верхом подлетел к паровозу и зашвырнул гранату в кабину машиниста. После взрыва на остановившийся состав со всех сторон бросились сидевшие в засаде бойцы Маркова. Выстрелами через бойницы вся команда «крепости на колесах» была перебита за несколько минут. После этого занятие самой станции было делом времени. Добровольцам в качестве трофеев досталось 400 снарядов и 100 тысяч патронов. С этим боезапасом можно было воевать дальше.

В начале мая 1918 года войска Деникина разгромили красноармейские части на станциях Крыловская, Сосыка и Ново-Леушская и, завершив этими победами многотрудный 1-й Кубанский поход, встали на отдых в станицах Егорлыкской и Мечетинской.

## ПОСЛЕДНИЙ ПОХОД ГЕНЕРАЛА

ДОБРОВОЛЬЧЕСКАЯ армия приходила в себя после боев и потерь, принимала пополнение. А в это время ее вожди — генералы Деникин и Алексеев вели безуспешные переговоры с новым атаманом Всевеликого Войска Донского Петром Красновым. Атаман тяготел к Германии, которая для генералов продолжала оставаться противником по Первой мировой войне. Даже во имя спасения Родины русские не могли договориться с русскими из-за различной политической ориентации! Дорого обошлись эти дразги стране и ее народу...

Краснов предлагал Деникину летом наступать на Царицын, обещая передать ему в подчинение войска Нижне-Чирского и Великокняжеского уездов. На первый взгляд план сулил белым заманчивые перспективы, выводя их к волнующейся Саратовской губернии, царицынским артиллерийским заводам, военным складам и атаману Дутову с его уральскими казаками.

Но по многим стратегическим соображениям для Деникина и Добровольческой армии он был неприемлем. Во-первых, за спиной, на Северном Кавказе оставалось скопление красноармейских частей. Пусть разрозненных и слабо организованных, но насчитывавших в общей сложности почти 200 тысяч штыков и сабель. Не считаться с такой силой было бы глупо. Во-вторых, «добровольцы» так и не понимали: для чего им брать Царицын? Для освобождения России или расширения границ новоявленного казачьего государства, уже официально признанного кайзеровской Германией? Для соединения с Дутовым или для того, чтобы расчистить немцам дорогу к Волге, где те соединятся с чехословаками — подданными Австро-Венгерской империи? В итоге Деникин с Алексеевым отказались от сов-

местного с донцами похода на Царицын и стали готовить повторный удар на Кубань, дожидаясь, когда их армия наберется сил.

Сергей Леонидович Марков в раскладывании всего этого политического пасьянса участия не принимал. Для него немцы и большевики были одного поля ягоды — враги России. Но прежде, по его убеждению, следовало навести порядок в собственном доме. А там, Бог даст, глядишь, и до тевтонов руки дойдут...

22 июня 1918 года Добровольческая армия выступила во 2-й Кубанский поход. Бригада Маркова к этому моменту была уже развернута в дивизию. Деникин, признанный мастер маневра, ударил не на юг, а на восток, где его не ждали.

25 июня «добровольцы» всеми силами обрушились на станцию Торговая (нынешний город Сальск). С запада красных атаковала дивизия Дроздовского, с юга пошли на штурм батальоны Боровского, с востока — генерала Эрдели. Противнику «подсказывали» единственный путь отхода — на север, куда он и устремился, бросая артиллерию и обозы. Но у полустанка Шаблиевка уже заняла позиции дивизия генерала Маркова, которая встретила отступавших кинжальным огнем. Встретила и добила.

Захватом Торговой «добровольцы» не только обеспечили себя богатыми трофеями, но и перерезали железнодорожную ветку Царицын—Екатеринодар, основную магистраль, связывающую Кубань с Центральной Россией.


Но радость большой победы была омрачена страшной потерей: предпоследним снарядом, выпущенным наугад вырвавшимся из засады бронепоездом красных, был убит генерал Марков: один осколок снес ему часть левого плеча, другой впился в затылок.

— Как мост? — успел спросить Сергей Леонидович подхвативших его на руки офицеров.

Но ответа уже не слышал...

Генерала Маркова торжественно похоронили 28 июня на военном кладбище Новочеркаска. В почетном карауле у тела любимого командира стоял 1-й Офицерский полк Добровольческой армии, через несколько дней официально переименованный в 1-й Офицерский генерала Маркова. На похоронах присутствовали мать, жена и дети Сергея Леонидовича. Траурную речь произнес основатель Белой армии генерал Алексеев. Генералы Деникин и Романовский, потерявшие не только верного соратника, но и близкого друга, возложили на могилу Маркова венок, на ленте которого были начертаны слова, когда-то произнесенные Сергеем Леонидовичем: «И жизнь, и смерть — за счастье Родины!»

13 декабря 2003 года в Ростовской области на месте гибели Сергея Леонидовича Маркова был открыт памятник — первый памятник генералу Белой гвардии в постсоветской России. На постаменте изображен знак 1-го Кубанского (Ледяного) похода — меч, проходящий сквозь терновый венец. И выбито обращение генерала к своим соратникам и единомышленникам: «Верьте, что Родина вновь будет сильной, великой, единой и могучей!»

Именно за такую Россию он сражался на трех войнах. Именно за такую страну отдал свою жизнь. 





## 4 (1949)

В ВАШИНГТОНЕ по инициативе США подписан Северо-атлантический договор о создании военно-политического блока западных держав (НАТО), в который вошли США, Канада, Великобритания, Франция, Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Италия, Норвегия, Португалия, Дания, Исландия (единственный член НАТО, у которого нет собственной армии, это было одним из условий вхождения страны в организацию. В Исландии имеется лишь береговая охрана. Также было принято решение о подготовке исландских добровольцев на базах в Норвегии для участия в миротворческих миссиях НАТО). В 1952 году присоединились Греция

и Турция, в 1955 году — ФРГ, в 1981-м — Испания. Этот «трансатлантический форум» для проведения странами-союзниками консультаций по любым вопросам, затрагивающим жизненно важные интересы его членов, включая события, способные поставить под угрозу их безопасность, и обеспечивает сдерживание любой формы агрессии в отношении территории любого государства — члена НАТО или защиту от неё. Главная цель НАТО — гарантировать свободу и безопасность всех своих членов в Европе и Северной Америке в соответствии с принципами Устава ООН. Для достижения этой цели НАТО использует свое политическое влияние и военный потенциал в соответствии с характером вызовов безопасности, с которыми сталкиваются его государства-члены.

Высшие руководящие органы — сессия Совета НАТО, Комитет военного планирования, Военный комитет. Рабочий орган НАТО — Международный секретариат во главе с генеральным секретарем. Штаб-квартира находится в Брюсселе.

## 5 (1991)

ИЗ ЛУЧШИХ военных летчиков авиабазы Кубинка, в совершенстве освоивших технику высшего пилотажа на истребителях 4-го поколения Су-27, создана пилотажная группа «Русские витязи».

Уникальность «Русских витязей» в том, что это единственная в мире пилотажная команда, выполняющая групповой высший пилотаж на тяжелых истребителях. Суммарный вес группы из шести самолетов при выполнении пилотажа составляет около 150 тонн, а общий «размах крыла» — более 75 метров.



## 7 (1989)

В НОРВЕЖСКОМ МОРЕ у острова Медвежий в результате пожара погибла опытная глубоководная атомная подводная лодка «Комсомолец» под командованием капитана 1-го ранга Е. Ванина.

К-278 («Комсомолец») была уникальной атомной подводной лодкой, обогнавшей свое время на четверть века. Корпус из титана, глубина погружения более 1000 метров, подводное водоизмещение 8500 тонн, скорость более 30 узлов, боекомплект 22 торпеды, часть из которых могла быть заменена на крылатые ракеты «Гранат». Эта лодка, несмотря на некоторое превышение по шумности по сравнению с американскими, на своей рабочей глубине погружения не обнаруживалась никакими средствами и была недосягаема для любого оружия с обычным взрывчатым веществом. Пожар возник в 7-м отсеке лодки, которая находилась в подводном положении. После всплытия в надводное положение экипаж лодки в течение 5 часов вел мужественную борьбу за живучесть корабля. Однако принятые экипажем меры результатов не дали. Лодка затонула на глубине 1500 метров. Погибли 42 члена экипажа. В живых остались 27 человек.





## 14 (1849)



В СЕЛЕ Романь Воронежской губернии родился Сергей Иванович Мосин, русский конструктор стрелкового оружия, генерал-майор. После окончания в 1875 году Михайловской артиллерийской академии работал помощником начальника, затем начальником инструментальной мастерской на Тульском оружейном заводе. В 1890 году создал 7,62-мм магазинную пятизарядную трехлинейную винтовку, которая впоследствии широко применялась в русской и советской армиях. В конструкции Мосина особенно следует отметить технически остроумное решение задачи о подаче патронов из магазина путем введения особой детали механизма — отсечки-отражателя. Л. Нагану к удачному решению этого вопроса удалось прийти только в последних образцах винтовок, тогда как Мосин решил его сразу. Кроме того, российский образец был дешевле, чем винтовка Нагана, что ускорило перевооружение армии. В 1900 году на Всемирной выставке в Париже винтовка была удостоена высшей награды — Гран-при.

С. И. Мосин кавалер орденов Святого Владимира 4-й степени, Святой Анны 2-й степени и Святого Владимира 3-й степени, его мундир украшали бухарский орден Золотой Звезды 3-й степени и болгарский орден Святого Александра 4-й степени, также он является лауреатом Большой Михайловской премии (самой престижной награды за изобретения в области артиллерии и оружейного дела), которая присуждалась один раз в пять лет.

## 18 (1995 года)

ОТРЯД специального назначения внутренних войск «Росич» во время штурма Лысой горы (с. Бамут) вел 8-часовой неравный бой с боевиками. Капитан Виталий Цымановский, старший лейтенант Михаил Немыткин, лейтенант Андрей Зозуля, прапорщик Олег Терешкин, рядовой Рафик Кадырбулатов за мужество и отвагу, проявленные в этом бою, удостоены звания Героя Российской Федерации (посмертно).

18 апреля — День памяти в отряде «Росич».



## 7 апреля

УСТАНОВЛЕН день памяти Героя Советского Союза О. Я. Бабака и военнослужащих софринской бригады оперативного назначения (в/ч 3641), погибших при выполнении воинского долга.



## 30 (1945)

НАД РЕЙХСТАГОМ в Берлине водружено Знамя Победы — штурмовой флаг 150-й ордена Кутузова 2-й степени Идрицкой стрелковой дивизии.

29 апреля начались ожесточённые бои за рейхстаг, который обороняло более тысячи человек. 30 апреля после нескольких атак подразделениям 171-й (под командованием полковника Негоды А. И.) и 150-й (под командованием генерал-майора Шатилова В. М.) стрелковых дивизий удалось ворваться в здание. 30 апреля в 14 часов 25 минут на фасаде здания было установлено полковое Красное знамя 674-го стрелкового полка (150-я стрелковая дивизия).

Красное знамя военного совета 3-й ударной армии 1-го Белорусского фронта было установлено на куполе рейхстага рано утром 1 мая лейтенантом Алексеем Берестом и сержантами Михаилом Егоровым и Мелитоном Кантария.

В целях увековечения народного подвига в Великой Отечественной войне, в ознаменование заслуг воинов Советских Вооружённых сил и в знак благодарности потомков победителям фашистских захватчиков 15 апреля 1996 года Президент РФ подписал Указ о Знамени Победы. Символ Знамени Победы представляет собой полотнище красного цвета, на обеих сторонах которого в верхнем углу расположено изображение пятиконечной звезды. В дни государственных праздников, при проведении воинских ритуалов, связанных с боевыми победами российского народа, Знамя Победы решено использовать наряду с Государственным флагом Российской Федерации.



## Бойцы особого закала



НАШИМ читателям знакомы имена Веры Волошиной, Елены Колесовой, Виктора Ливенцева и, конечно же, Константина Заслонова и Зои Космодемьянской. Они золотыми буквами вписаны в историю Великой Отечественной. Но мало кто знает, что вся эта плеяда героев «невидимого фронта» — бойцы и командиры одной войсковой части 9903 особого назначения разведотдела штаба Западного фронта.

Эта часть была сформирована на четвёртый день войны, и возглавил её опытный чекист и разведчик майор Артур Карлович Спрогис. В Гражданскую он был красным латышским стрелком, затем воевал в Испании и вот теперь возглавил часть особого назначения, через которую прошли свыше трех тысяч молодых добровольцев — студентов, рабочих Москвы, Ярославля, Смоленска, Рязани, Калуги... Более половины из них погибли, выполняя ответственные задания в тылу немецко-фашистских захватчиков недалеко от столицы. И сегодня, когда остаётся год с небольшим до светлого праздника — 65-летия Великой Победы, книга Георгия и Ирины Фроловых «Часть особого назначения» даёт нам замечательную возможность вспомнить и воздать должное павшим и живым героям войны.

Хоть документальный рассказ и посвящен героической части, в центре описываемых событий стоят судьбы трёх девушек, трёх боевых подруг. Вера, Елена и Зоя погибли, защищая Москву. Но если Зоя Космодемьянская была удостоена звания Героя Советского Союза 16 февраля 1942 года (первой из 89 женщин, отличившихся в Великой Отечественной), командиру диверсионно-разведывательной девичьей группы Елене Колесовой Золотая Звезда присвоена в ноябре 44-го, то Вера Волошина, повторившая подвиг Зои, удостоилась высокого звания лишь спустя полвека. 6 мая 1994 года она посмертно стала Героем России.

В наши дни на Ярославском направлении Московской железной дороги курсируют именные электропоезда, в вагонах которых помещены портреты героинь и их биографии.

Евгений АРТЮХОВ

## Энциклопедия спецназа ГРУ

28 ФЕВРАЛЯ 2009 года массовому читателю была представлена новая книга Сергея Козлова «Спецназ ГРУ. История создания, от рот к бригадам. 1950-1979». Это первая книга четырехтомного издания, которое увидит свет в серии «Историческая энциклопедия».

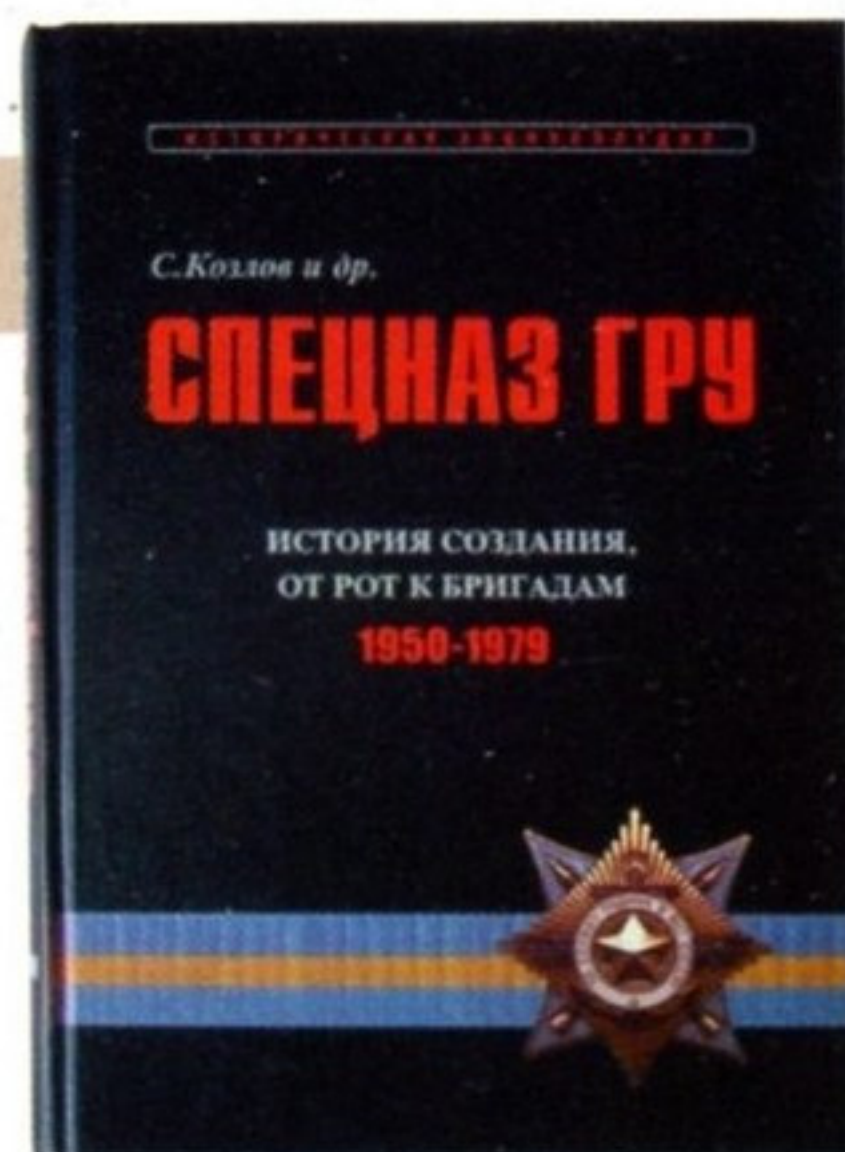
Автор-составитель первого тома Сергей Козлов — ветеран спецназа ГРУ, майор запаса, участник боевых действий в Афганистане, кавалер орденов Красного Знамени и Красной Звезды. Читателям он известен как автор-составитель книг «Спецназ ГРУ. 50 лет истории, 20 лет войны»; «Спецназ ГРУ-2. История не окончена, война продолжается».

Данная четырехтомная энциклопедия посвящена истории создания и применения подразделений специального назначения, рассказывает об их исторических предшественниках. Существенно дополняют исторические зарисовки воспоминания участников тех или иных событий, в которых участвовали подразделения специального назначения, приводится информация о тактике действий указанных подразделений в различные исторические периоды, применявшемся ими вооружении и специальной технике.

Первый том посвящен историческим предпосылкам появления спецназа в нашей стране и охватывает период с 1701 по 1945 год. Во втором томе читатель найдет подробнейшую информацию о создании спецназа в 1950 году, его развитии вплоть до начала войны в Афганистане в 1979 году. Третий том полностью посвящен действиям спецназа ГРУ в Афганистане с 1979 по 1989 год. Четвертый том посвящен участию подразделений специального назначения в различных региональных конфликтах после развала Советского Союза, включая обе чеченские кампании, Дагестан и Южную Осетию.

В данном издании собрана наиболее полная и достоверная информация о спецназе Главного разведывательного управления, что с полным правом позволило назвать данный четырехтомник энциклопедией.

Иван ВЕТРОВ



## «Бабья доля»

В НАЧАЛЕ марта 2009 года в издательстве «Братишка» вышла книга «Бабья доля». До сих пор авторы всех книг, ранее обращавшиеся к теме северокавказских событий последних пятнадцати лет, говорили о мужестве и героизме мужчин. Новая книга военных журналистов полковника Игоря Софронова и подполковника Николая Петелина представляет собой иллюстрированный сборник очерков и рассказов, объединенных единым замыслом — рассказать читателю о женщинах, в чьей судьбе оставили неизгладимый след события, происходящие на территории Северо-Кавказского региона в последние пятнадцать лет. В этом ее необычность.

Первая глава — «Воевавшие» — содержит материалы о женщинах-военнослужащих внутренних войск, неоднократно выезжавших в опасные командировки на Северный Кавказ, удостоенных государственных и ведомственных наград. Но мы редко задумываемся, каких физических, нравственных и душевных сил стоит проявление мужества и отваги, твердости воли и силы духа в экстремальных ситуациях женщинам, в которых самой природой, как известно, заложены совершенно иные качества.

Вторая глава — «Ожидавшие» — объединяет материалы о женщинах, совершивших и продолжающих совершать в наши дни тот «подвиг Ярославны», что был воспет еще древнерусским автором в знаменитом «Слове о полку Игореве»: подвиг ожидания своих мужей и сыновей из горячих точек, из плена, из госпиталей. Военнослужащие, к сожалению, не всегда возвращаются из служебных командировок здоровыми и невредимыми. Восхищения и преклонения заслуживают те, кто нашел в себе силы вернуться в строй или просто найти свое место в жизни после тяжелых ранений. Случается это во многом благодаря тому, что рядом с ними в час испытаний находились любимые ими и любящие их женщины — матери и жены.

Третья глава — «Потерявшие» — рассказывает о женщинах, на чью долю выпало тяжелейшее из жизненных испытаний: пережить потерю дорогого и любимого человека, мужа или сына.

Книга «Бабья доля» стала вторым удачным проектом, воплощенным авторами за последние два года. Первым была книга «Щит Приволжья», посвященная военнослужащим и боевому пути отдельной бригады оперативного назначения Приволжского регионального командования внутренних войск МВД России, вышедшая в октябре 2007 года. Отдельные боевые эпизоды, ярко, правдиво и эмоционально описанные авторами, легли в основу трех документально-публицистических фильмов, снятых телекомпанией «РЕН-ТВ» (программа «Военная тайна»), вышедших в эфир в 2007-2008 годах. Один из этих фильмов — «Пленные и забытые» — стал лауреатом национального телевизионного конкурса ТЭФИ Академии Российского телевидения в 2007 году.

Сергей КОЛЕСНИКОВ





**КВЦ «СОКОЛЬНИКИ»**  
**павильон №2**

**23-26**  
**апреля**  
**2009**

За справками обращаться  
в оргкомитет выставки

Тел.: (495) 780-67-8  
[www.exponica.ru](http://www.exponica.ru)



19-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА

# **КЛИНОК**

## **ТРАДИЦИИ И СОВРЕМЕННОСТЬ**

Предъявите на выставке эту рекламу и получите бесплатный пригласительный билет!





ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ «АНА»

ИЗГОТОВЛЕНИЕ  
ОБМУНДИРОВАНИЯ,  
АМУНИЦИИ  
И СНАРЯЖЕНИЯ  
ДЛЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ  
МО И МВД РОССИИ

# АНАТОМИЯ ПОБЕДЫ

Россия, 197198, Санкт-Петербург,  
Малый проспект ПС, д. 5  
[www.ana.spb.ru](http://www.ana.spb.ru)

тел.: (812) 235-54-60

факс: (812) 235-70-12